

luceQuadra

CFG
1608



Catalogo *Illuminazione* INDOOR & OUTDOOR

luce**Q**uadra



IN COLLABORAZIONE CON

DURACELL[®]



LuceQuadra



Un po' di storia...

La **CFG SpA** è stata costituita nel 1980, in forma di *srl*, la società opera fin dalla sua costituzione nel settore del commercio all'ingrosso e distribuzione di prodotti chimici, elettrici, per la manutenzione industriale, fai da te, settore nautica, giardino, edilizia, prodotti per l'illuminazione e batterie, commercializzando sia prodotti a marchio proprio **CFG** e **LUCEQUADRA** sia in qualità di distributore dei marchi **CRC**, **PROCTER & GAMBLE** e **DURACELL** di cui è *distributore qualificato per l'Italia*.

Da sempre attenta all'innovazione e all'ampliamento delle gamme prodotto la **CFG** dispone di una capillare rete di agenti su tutto il territorio nazionale per soddisfare al meglio le esigenze sia del mercato retail che della grande distribuzione.

La società ha mantenuto la stessa compagine sociale nel corso degli anni e dal 2018 è stata trasformata in *spa*.

La "scelta della qualità" nei prodotti **CRC** e **CFG** ha guidato l'evoluzione dell'azienda che è costantemente impegnata nello sviluppo e nell'aggiornamento delle proprie gamme merceologiche (sia nel settore chimico che elettrico) per essere un riferimento nel mercato a supporto dei propri clienti.

Cambiando i tempi, cambiano anche le abitudini e le esigenze delle persone, *l'impegno costante della CFG è di soddisfare continuamente le varie necessità, offrendo prodotti di qualità al giusto prezzo.*

TORCE A BATTERIA

TORCE SINGOLE E CON EXPO
14 - 31

LANTERNA DA CAMPEGGIO
32 - 33

TORCE DA TESTA
34 - 37

TORCE DI SICUREZZA
38 - 41

TORCE SUBACQUEE
42 - 45

LUCI DA BICI
46 - 47



TORCE RICARICABILI

NOVITÀ
48 - 57

LAMPADE CON FUNZIONE TORCIA
58 - 61

LAMPADE CON FUNZIONE DI EMERGENZA
62 - 71

TORCE RICARICABILI
72 - 77

FARI LED
78 - 83

LANTERNA DA CAMPEGGIO
84 - 85

TORCE DA TESTA
86 - 87

LAMPADE DA TAVOLO
88 - 99

LAMPADE DA SCRIVANIA
100 - 103

SPINE E PRESE

SPINE E PRESE MOBILI
182 - 185

ADATTORI SINGOLI
186 - 189

ADATTATORI MULTIPLI
190 - 196

MULTIPRESE VOLANTI
198

MULTIPRESE CON CAVO DI ALIMENTAZIONE
199 - 204

MULTIPRESE DA TAVOLO
205 - 206

MULTIPRESE SALVASPAZIO
207 - 209

PROLUNGHE
210 - 214

AVVOLGICAVO
215 - 217

INDUSTRIALI
218 - 223



ACCESSORI E COMPLEMENTI

INTERRUTTORI E PORTALAMPADE
224 - 226

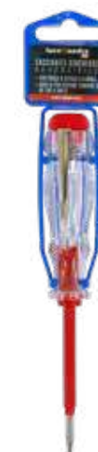
TIMER E CAVI AUDIO VIDEO
227

PUNTI LUCE NOTTURNA
228 - 230

ACCESSORI DA VIAGGIO
231 - 232

CLIP, FASCETTE, MORSETTI,
NASTRO ISOLANTE
233 - 235

UTENSILERIA ELETTRICO
236



LAMPADE DA LAVORO

PROIETTORI CON ALIMENTAZIONE
220V
104 - 111

RICARICABILI
112 - 115



PROIETTORI LED

CON ALIMENTAZIONE 220V
116 - 127

RICARICABILI E A BATTERIA
128 - 131



PRODOTTI CHIMICI

PRODOTTI TECNICI
PER IL SETTORE ELETTRICO
237 - 241



STRUMENTI DI VENDITA

ESPOSITORI DA TERRA
242 - 246

PALLBOX E CASSETTI ESPOSITIVI
247 - 248

FOTO EXPO CLIENTI
249 - 251



LAMPADE RICARICA SOLARE

CATENARIA NOVITÀ
138 - 139

PROIETTORI
140 - 151

LAMPIONI STRADALI
152 - 157

APPLIQUE
158 - 167

LAMPADE DA GIARDINO
168 - 173



PLAFONIERE LED

PLAFONIERE A LED
132 - 137



DURACELL

BATTERIE MONOUSO
254 - 259

BATTERIE RICARICABILI
260 - 263

BATTERIE SPECIALISTICHE
264 - 269

ESPOSITORI DURACELL
270 - 271



TORCE A BATTERIA



luceQuadra

RANGER

TORCIA LED IN ALLUMINIO



- DOPPIA POSSIBILITÀ DI ILLUMINAZIONE: CONCENTRATA O DIFFUSA
- BASE MAGNETICA



luceQuadra
RANGER
TORCIA LED IN ALLUMINIO ALTA LUMINOSITÀ
DOPPIA POSSIBILITÀ DI ILLUMINAZIONE
E BASE MAGNETICA



RANGER

DOPPIA POSSIBILITÀ DI ILLUMINAZIONE GRAZIE A 2 DIVERSE TIPOLOGIE LED

LED CREE XPG

LED COB

3000 Lumen

1000 Lumen

Autonomia

Base Magnetica

LED CREE XPG

LED COB

luceQuadra

RANGER

TORCIA LED IN ALLUMINIO
DOPPIA ILLUMINAZIONE

www.cfgsipa.com

SERIE ALLUMINIO CON LED CREE E LED COB

LED CREE: UN'EVOLUZIONE COSTANTE NEL TEMPO

CREE Inc. è un produttore multinazionale di semiconduttori diodi (LED), materiali e dispositivi emettitori di luce, con sede a Durham, North Carolina USA. La maggior parte dei suoi prodotti sono basati su carburo di silicio. CREE è stata costituita nel 1987 da ricercatori della North Carolina State University.

CREE ha realizzato il CREE XLamp XT-E, che fornisce, a parità di assorbimento, il doppio della luce dei vecchi LED.

LED COB: LA RIVOLUZIONE DEL LED

I Led COB possono apparire solo l'evoluzione della tecnologia SMD, ma in realtà il loro impatto è veramente innovativo e rivoluzionario: infatti grazie alla elevata densità dei chip, hanno una migliore intensità del flusso luminoso, una qualità di luce superiore ed un'elevata riduzione dei consumi.



EL011 DEFENDER

EL038 RANGER

EL034 NERO CALAMITO LED

EL013 NERO LED 5

EL012 NERO LED 3

EL039EXPO NERO LED SLIM



IPX4



350 LUMEN



3 ORE DI AUTONOMIA



25 MT



ILLUMINAZIONE LED COB



CON CLIP



CON MAGNETE



LUCE ROSSA SOS



3 BATTERIE AA



Ø3 cm

19,5 cm



CLIP SUL RETRO



MAGNETE MOLTO POTENTE ALLA BASE

Nero Calamito Led

Torcia in alluminio ad alta luminosità con magnete e clip

EL034EXPO

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AA (incluse)
Illuminazione:	LED COB + RED LIGHT
Luminosità:	Alta intensità 350 lumen Media intensità 100 lumen
Autonomia:	Alta intensità 3 ore Media intensità 12 ore
Profondità:	Alta intensità 25 mt Media intensità 10 mt
Dotazioni:	3 batterie Duracell AA magnete alla base clip in acciaio per utilizzo a mani libere
Dimensioni:	3 cm x 3 cm x 19,5 cm
Materiale:	acciaio
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
Luce alta e media intensità + luce stroboscopica rossa

Confezione

Espositore	12 pezzi
Imballo:	2 espositori
U.V.	1 espositore

IDEALE PER LAVORI A MANO LIBERA

LUCE DI EMERGENZA STROBOSCOPICA ROSSA

BATTERIE DURACELL GIÀ INSTALLATE

ALL'INTERNO DELLA TORCIA





Ø 1 cm
8,2 cm

LA PIÙ PICCOLA DELLA LINEA ALLUMINIO!!



Nero Led Slim

Torcia LED in alluminio **EL039EXPO**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	1 batteria Duracell AAA (inclusa)
Potenza:	0,5W
Illuminazione:	1 LED
Luminosità:	15 lumen
Autonomia:	3 ore
Profondità:	10 metri
Dotazioni:	1 batteria Duracell AAA
Dimensioni:	1 cm x 1 cm x 8,2 cm
Materiale:	alluminio
Colore:	nero e oro

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Espositore	12 pezzi
Imballo:	4 espositori
U.V.	1 espositore



Ø 2,5 cm
10 cm

PICCOLA MA POTENTE



BATTERIE DURACELL GIÀ INSTALLATE

ALL'INTERNO DEL VANO BATTERIE



Nero Led 1

Torcia LED in alluminio **EL036EXPO**

Caratteristiche tecniche

Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Illuminazione:	1 LED
Potenza:	1 W
Luminosità:	70 lumen
Autonomia:	5 ore circa
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA laccio interruttore soft touch
Portata:	40 metri
Materiale:	alluminio
Colore:	nero e oro

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Espositore	12 pezzi
Imballo:	4 espositori
U.V.	1 espositore

TORCE A BATTERIE
RICARICABILI
TORCE RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL



Nero Led 3

Torça LED in alluminio

Caratteristiche tecniche

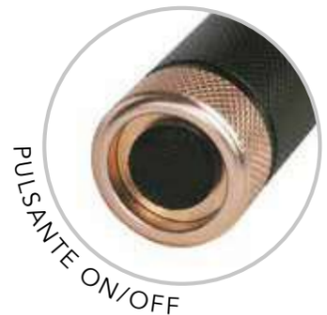
Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Potenza:	3W
Illuminazione:	1 LED CREE XP-E R3
Luminosità:	150 lumen
Autonomia:	3 ore
Profondità:	140 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA laccio ottica lenticolare regolabile
Dimensioni:	2,7 cm x 2,7 cm x 11,3 cm
Materiale:	alluminio
Colore:	nero e oro

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Blister	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi



Nero Led 5

Torça LED in alluminio **EL013**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Potenza:	5W
Illuminazione:	1 LED CREE XP-E R4
Luminosità:	300 lumen
Autonomia:	2 ore
Profondità:	150 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA laccio ottica lenticolare regolabile
Dimensioni:	3,5 cm x 3,5 cm x 11 cm
Materiale:	alluminio
Colore:	nero e oro

Funzioni

ON/OFF
Intensità luce 100%, 75%, 35%
Luce lampeggiante
Sequenza SOS

Confezione

Blister	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi



3W



IPX4

ILLUMINAZIONE CONCENTRATA

ILLUMINAZIONE DIFFUSA

CON MAGNETE

ILLUMINAZIONE LED SMD

INTENSITÀ REGOLABILE

3 BATTERIE AAA



Ø4 cm
14,2 cm



ILLUMINAZIONE DIFFUSA:
LED COB CIRCOLARE

ILLUMINAZIONE CONCENTRATA:
LED CREE CENTRALE



**BATTERIE DURACELL
GIÀ INSTALLATE
ALL'INTERNO DELLA TORCIA**

Ranger EL038EXPO

Torcia LED in alluminio con doppia illuminazione

ILLUMINAZIONE CONCENTRATA

120 LUMEN
3 ORE DI AUTONOMIA
100 MT DISTANZA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (include)
Potenza:	3W
Illuminazione:	LED COB (luce diffusa) + LED CREE XPG (luce concentrata)
Luminosità:	Luce diffusa 180 lumen Luce concentrata 120 lumen
Autonomia:	Luce diffusa 2 ore Luce concentrata 3 ore
Profondità:	Luce diffusa 10 metri Luce concentrata 100 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA base magnetica
Dimensioni:	3,5 cm x 3,5 cm x 11 cm
Materiale:	alluminio
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
Doppia illuminazione: concentrata o diffusa

Confezione

Espositore	6 pezzi
Imballo:	8 espositori
U.V.	1 espositore

IP65

230 LUMEN

4 ORE DI AUTONOMIA

150 MT

ILLUMINAZIONE LED

INTENSITÀ REGOLABILE

3 BATTERIE AAA



43,8 cm
Ø4 cm



**BATTERIE DURACELL
GIÀ INSTALLATE
ALL'INTERNO DEL VANO BATTERIE**

Defender EL011

Torcia LED in alluminio

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP65
Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (include)
Illuminazione:	SAMSUNG LED
Luminosità:	Alta intensità 230 lumen Media intensità 80 lumen
Autonomia:	Alta intensità 4 ore Media intensità 10 ore
Profondità:	Alta intensità 150 metri Media intensità 50 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA impugnatura ergonomica
Dimensioni:	4 cm x 4 cm x 43,8 cm
Materiale:	alluminio
Colore:	nero e oro

Funzioni

ON/OFF
Intensità luce 100%, 75%, 35%
Luce lampeggiante

Confezione

Half blister	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi





3 BATTERIE AA

Calamito Large EL028EXPO

Torcia ad alta luminosità con gancio e magnete



3,5 cm
19,5 cm



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AA (incluse)
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	200 lumen
Autonomia:	4,5 ore
Profondità:	20 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AA magnete posteriore gancio a scomparsa
Dimensioni:	3,5 cm x 4 cm x 19,5 cm
Materiale:	ABS con finitura esterna "grip film" antiscivolo effetto gomma
Colore:	nero e arancione

Funzioni
ON/OFF

Confezione

Espositore	12 pezzi
Imballo:	2 espositori
U.V.	1 espositore

UTILE IN CASA, IN CAMPEGGIO, IN EMERGENZA

BATTERIE DURACELL

GIÀ INSTALLATE

ALL'INTERNO DEL VANO BATTERIE



TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

0,5W



50 LUMEN



24 ORE DI AUTONOMIA



5 MT DI DISTANZA



CON MAGNETE



INTERRUTTORE SOFT TOUCH



ILLUMINAZIONE LED SMD



3 BATTERIE AAA



7,5 cm
3,7 cm



CATENA GIREVOLE SNODATA



MAGNETE SUL RETRO

Pocket Led

Torcia LED portachiavi **EL059EXPO**

Caratteristiche tecniche

Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Illuminazione:	1 LED COB
Potenza:	0,5 W
Luminosità:	50 lumen
Autonomia:	24 ore circa
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA magnete sul retro interruttore soft touch giunto girevole snodato
Materiale:	ABS rivestito in gomma antiurto
Colore:	nero e arancio

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Espositore	12 pezzi
Imballo:	2 espositori
U.V.	1 espositore



5W



180 LUMEN



2 ORE DI AUTONOMIA



15 MT



CON MAGNETE



CON GANCIO



ILLUMINAZIONE LED COB



3 BATTERIE AAA



16 cm
4,8 cm

Mini Working Light EL092EXPO

Mini torcia con gancio e magnete

Caratteristiche tecniche

Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Potenza:	5W
Illuminazione:	LED COB (luce diffusa)
Luminosità:	180 lumen
Autonomia:	2 ore
Profondità:	15 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA base magnetica gancio a scomparsa
Dimensioni:	4,8 cm x 4,8 cm x 16 cm
Materiale:	ABS rivestito in gomma
Colore:	arancione e verde militare

Funzioni

ON/OFF

UTILE IN CASA, IN CAMPEGGIO, IN EMERGENZA



GANCIO DI AFFISSIONE A SCOMPARSA



MAGNETE ALLA BASE

Confezione

Espositore	12 pezzi (2 colori)
Imballo:	4 espositori
U.V.	1 espositore

**BATTERIE DURACELL
GIÀ INSTALLATE**

ALL'INTERNO DEL VANO BATTERIE



Rubber Led 3

Torçe a gomma antiurto **EL070EXPO**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	2 batterie AA (non incluse)
Illuminazione:	3 LED bianchi
Luminosità:	55 lumen
Autonomia:	70 ore
Profondità:	18 metri
Dotazioni:	laccio di sicurezza
Dimensioni:	4,3 cm x 4,3 cm x 16 cm
Materiale:	TPR (elastomero termoplastico antiurto)
Colore:	nero e arancione

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Espositore	8 pezzi
Imballo:	4 espositori
U.V.	1 espositore



IMPUGNATURA ERGONOMICA



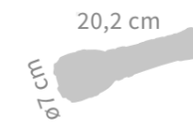
CON LACCIO DI SICUREZZA



BLISTER SAGOMATO PER "TOCCARE" IL PRODOTTO



IMPUGNATURA ERGONOMICA



CON LACCIO DI SICUREZZA



BLISTER SAGOMATO PER "TOCCARE" IL PRODOTTO



Rubber Led 7

Torçe a gomma antiurto **EL069EXPO**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	2 batterie D (non incluse)
Illuminazione:	7 LED bianchi
Luminosità:	115 lumen
Autonomia:	180 ore
Profondità:	55 metri
Dotazioni:	laccio di sicurezza
Dimensioni:	7 cm x 7 cm x 20,2 cm
Materiale:	TPR (elastomero termoplastico antiurto)
Colore:	nero e arancione

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Espositore	8 pezzi
Imballo:	4 espositori
U.V.	1 espositore



IPX4



55 LUMEN



70 ORE DI AUTONOMIA



18 MT



RIVESTIMENTO ANTIURTO



ILLUMINAZIONE LED BIANCHI



IPX4



115 LUMEN



180 ORE DI AUTONOMIA



55 MT



RIVESTIMENTO ANTIURTO



ILLUMINAZIONE LED BIANCHI

roboto

torcia

lanterna

luceQuadra
CFG

Torcia a batteria singola e con Expo

5 W

ILLUMINAZIONE
DIFFUSA



IP43

3
IN
1



ILLUMINAZIONE
LED SMD



INTENSITÀ
REGOLABILE



3 BATTERIE
AA

GUARDA ROBOTO
IN FUNZIONE



SCANSIONA
IL QR CODE



Ø 12 cm

15 cm

27,5 cm

Ø 12 cm



Roboto EL094

Torcia snodabile a tripla illuminazione:
concentrata, diffusa e lanterna 360°

ALTA INTENSITÀ



180 LUMEN



6 ORE DI
AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione: IP43

Alimentazione: 3 batterie Duracell AA (incluse)

Potenza: 5W (luce diffusa)

3W (luce concentrata)

Illuminazione: LED SMD

Luminosità: Alta intensità (luce diffusa) 180 lmn

Media intensità (luce diffusa) 50 lmn

Luce concentrata 150 lmn

Autonomia: Alta intensità (luce diffusa) 6 ore

Media intensità (luce diffusa) 16 ore

Luce concentrata 7 ore

Dotazioni: 3 batterie Duracell AA

Dimensioni: 12 x 12 x 15 cm (h) chiusa

Materiale: ABS rivestito in gomma antiurto

Colore: nero e arancio

Funzioni

ON/OFF

3 tipi di luce:
concentrata, diffusa e lanterna 360°

Snodabile: utilizzabile aperta come lampada
da tavolo, o chiusa come lanterna

Confezione

Scatola

Imballo: 6 pezzi

U.V. 2 pezzi

BATTERIE DURACELL

GIÀ INSTALLATE

**BASTA RIMUOVERE LA
LINGUETTA SALVABATTERIA**

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADINE RICARICABILI
LAMPADINE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADINE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

LANTERNA DA CAMPEGGIO

15W



IPX4



750 LUMEN



4 ORE DI
AUTONOMIA



21 MT



INTENSITÀ
REGOLABILE



ILLUMINAZIONE
LED COB



CON GANCIO



ø8 cm

17 cm



Scout

EL040

Lanterna Led da campeggio con variatore di intensità luminosa

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie C (non incluse)
Illuminazione:	3 streap LED COB da 5W
Luminosità:	750 lumen
Autonomia:	4 ore
Profondità:	21 metri
Dotazioni:	maniglia reclinabile per trasportare o appendere la lanterna variante di intensità luminosa
Dimensioni:	8 cm x 8 cm x 17 cm
Materiale:	alluminio + ABS rivestito in gomma antiurto
Colore:	nero e oro

Funzioni

ON/OFF
intensità luminosa dimmerabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi



TORCE

DA TESTA





IPX4



120 LUMEN



4,5 ORE DI AUTONOMIA



10 MT



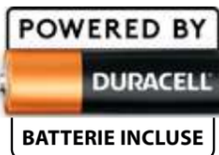
INTENSITÀ REGOLABILE



ILLUMINAZIONE LED COB



3 BATTERIE AAA



5 cm
6,8 cm

3 LIVELLI DI ILLUMINAZIONE:

LUCE ALTA INTENSITÀ

LUCE MEDIA INTENSITÀ

LUCE BIANCA STROBO

Discover Head Light

Torcia Led da testa **EL031**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	Alta intensità 120 lumen Media intensità 50 lumen
Autonomia:	Alta intensità 4,5 ore Media intensità 14 ore
Profondità:	Alta intensità 10 metri Media intensità 5 metri
Dotazioni:	3 batterie Duracell AAA fascia elastica regolabile
Dimensioni:	5 cm x 3 cm x 6,8 cm
Materiale:	ABS
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
luce alta e media intensità + stroboscopica bianca

Confezione

Blister	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	6 pezzi



IPX4



110 LUMEN



3,5 ORE DI AUTONOMIA



10 MT



INTENSITÀ REGOLABILE



INTERRUTTORE TOUCH



3 BATTERIE AAA



ILLUMINAZIONE LED COB



IDEALE PER L'USO CON I GUANTI

3 LIVELLI DI ILLUMINAZIONE:

LUCE ALTA INTENSITÀ

LUCE MEDIA INTENSITÀ

LUCE ROSSA STROBO

4,5 cm
7 cm

LUCE ROSSA STROBOSCOPICA

Touch Head Light

Torcia Led con interruttore "touch" **EL029**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Alimentazione:	3 batterie Duracell AAA (incluse)
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	Alta intensità 110 lumen Media intensità 45 lumen
Autonomia:	Alta intensità 3,5 ore Media intensità 12 ore
Profondità:	Alta intensità 10 metri Media intensità 4 metri
Dotazioni:	interruttore "touch" 3 batterie Duracell AAA fascia elastica regolabile
Dimensioni:	4,5 cm x 3 cm x 7 cm
Materiale:	ABS
Colore:	nero e arancione

Funzioni

ON/OFF
luce alta e media intensità + stroboscopica rossa

Confezione

Blister	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	6 pezzi



TORCE DI SICUREZZA

CERTIFICATE ATEX

PER L'UTILIZZO IN AREE A RISCHIO ESPLOSIONE



ZONA 0



ANTI ESPLOSIVO



IP54



ILLUMINAZIONE CONCENTRATA



323 LUMEN



13 ORE DI AUTONOMIA



288 MT



ABS ANTIURTO



ILLUMINAZIONE LED CREE XP



7,9 cm

18,3 cm

ROBUSTA CLIP PER AGGANCIAMENTO SICURO ALLA TASCA DEL PETTORALE



VALVOLA DI USCITA GAS IDROGENO



GANCIAMENTO POSTERIORE

Certificazioni e Standard



- Class I Div 1&2 Grp ABCD
- Class II Div 1&2 Grp EFG
- Class III / Temperature Code T4 IP54
- File number: 261379

IECEX

Ex ia IIC T4 Ga
Mine: Ex ia I Ma
IECEX SIR 15.0062X



Gas: II 1G Ex ia IIC T4 Ga
Mine: I M1 Ex ia I Ma
Sire: 15 ATEX2166X



0518

ATEX PLUS EL086

Torcia Led di sicurezza antideflagrazione per l'utilizzo in aree pericolose (zona 0)

Caratteristiche tecniche

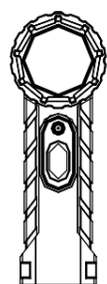
Grado di protezione:	IP54
Alimentazione:	4 batterie AA (non incluse)
Illuminazione:	LED CREE XP-G2
Luminosità:	Alta intensità 323 lumen Media intensità 140 lumen
Autonomia:	Alta intensità 6,5 ore Media intensità 13 ore
Profondità:	Alta intensità 288 mt Media intensità 184 mt
Dotazioni:	valvola di fuoriuscita del gas grande clip sul retro
Peso:	250 gr (senza batterie)
Dimensioni:	7,9 cm x 5 cm x 18,3 cm
Materiale:	antishock (resistente agli urti)
Colore:	nero e giallo

Funzioni

ON/OFF
Luce alta e media intensità

Confezione

Blister	
Imballo:	15 pezzi
U.V.	2 pezzi



Viti di sicurezza chiusura vano batterie



ZONA 0



ANTI ESPLOSIVO



IP67



ILLUMINAZIONE CONCENTRATA



133 LUMEN



6 ORE DI AUTONOMIA



231 MT



ABS ANTIURTO

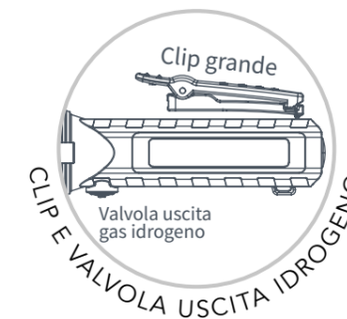


ILLUMINAZIONE LED CREE

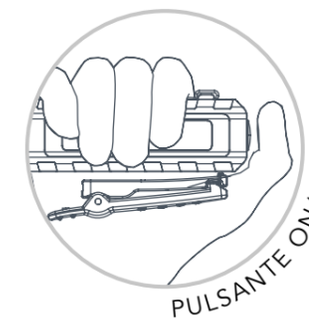


Ø4,7 cm

17,5 cm



Clip grande
Valvola uscita gas idrogeno
CLIP E VALVOLA USCITA IDROGENO



PULSANTE ON/OFF

Certificazioni e Standard



- Class I Div 1 Grp ABCD/Class II Div 1 Grp EFG
- Class III/Temperature Code T4 IP6X
- File number: E324236

IECEX

Ex ia IIC T4 Ga IP6X
IECEX UL 13.0013X



II 1G Ex ia IIC T4 IP6X
DEMKO 13 ATEX
1302999X



0518



ACCESSORIO COMPATIBILE



ATEX HELMET EL087

GANCIO UNIVERSALE PER ELMETTI

Compatibile solo con AteX Clip (cod. EL085)

Confezione

Polybag	
Imballo:	20 pezzi
U.V.	2 pezzi





TORCE

SUBACQUEE



DIVING EL043

Torça Led subacquea. IMPERMEABILE FINO A 30 METRI

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP6X
Alimentazione:	4 batterie AA (incluse)
Illuminazione:	1 LUXEON TX WHITE LED
Luminosità:	330 lumen
Autonomia:	4,5 ore
Profondità:	impermeabile fino a 30 mt
Dotazioni:	Laccio con blocco di sicurezza

Blocco di sicurezza su tasto ON/FF per impedire l'accensione indesiderata della torça
Impugnatura ergonomica per garantire una presa sicura

Lente grandangolare
Interruttore grandi dimensioni per accensione facilitata anche con l'uso di guanti da sub

Grasso per lubrificare gli O-ring

Peso: 422 gr (con batterie)

Dimensioni: 9 cm x 9 cm x 18,2 cm

Materiale: ABS con finitura esterna "grip film" antiscivolo effetto gomma

Colore: nero e giallo fluorescente

Assetto con batterie: positivo

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Blister	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi

ADATTA PER LA FOTOGRAFIA SUBACQUEA



IP6X



ILLUMINAZIONE CONCENTRATA



240 LUMEN



4 ORE DI AUTONOMIA



FINO A 30 MT DI PROFONDITÀ



LUCE SOS



ILLUMINAZIONE LED LUXEON TX



4 BATTERIE AA

ADATTA PER LA PESCA SUBACQUEA



DIVING SLIM EL055

Torça Led subacquea. IMPERMEABILE FINO A 30 METRI

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP6X
Alimentazione:	4 batterie AA (incluse)
Illuminazione:	1 LUXEON TX WHITE LED
Luminosità:	240 lumen
Autonomia:	4 ore
Profondità:	impermeabile fino a 30 mt
Dotazioni:	Laccio con blocco di sicurezza

Blocco di sicurezza su tasto ON/FF per impedire l'accensione indesiderata della torça
Impugnatura ergonomica per garantire una presa sicura

Grasso per lubrificare gli O-ring

Peso: 192 gr (con batterie)

Dimensioni: 4,4 cm x 4,4 cm x 16,6 cm

Materiale: ABS con finitura esterna "grip film" antiscivolo effetto gomma

Colore: nero e giallo fluorescente

Assetto con batterie: neutro

Funzioni

ON/OFF

Luce lampeggiante SOS

Confezione

Blister	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi

LAMPEGGIO SOS



ASSETTO POSITIVO

GALLEGGIA



INTERRUTTORE GRANDI DIMENSIONI



LENTE GRANDANGOLARE



IMPUGNATURA ERGONOMICA



LACCIO CON BLOCCO DI SICUREZZA



IP6X



ILLUMINAZIONE DIFFUSA



330 LUMEN



4,5 ORE DI AUTONOMIA



FINO A 30 MT DI PROFONDITÀ



ILLUMINAZIONE LED LUXEON TX



4 BATTERIE AA



ASSETTO NEUTRO

NON GALLEGGIA / NON AFFONDA



BLOCCO DI SICUREZZA SU TASTO ON/OFF



LACCIO CON BLOCCO DI SICUREZZA



IMPUGNATURA ERGONOMICA



LUCI
DA BICI

3W



IP54



180 LUMEN



7 ORE DI
AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE
LED XPG



IPX3



150 LUMEN



20 ORE DI
AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE
LED ROSSI



ATTACCO AL MANUBRIO
SICURO, ROBUSTO E REGOLABILE

SGANCIO RAPIDO
ANTIFURTO



VANO BATTERIE



Confezione

Blister
Imballo: 24 pezzi
U.V. 2 pezzi

BIKE LED FRONT EL097

Led frontale da bici

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP54
Alimentazione:	3 batterie AAA (non incluse)
Illuminazione:	LED XPG
Luminosità:	Alta intensità 180 lumen Media intensità 80 lumen Luce lampeggiante 40 lumen
Autonomia:	Alta intensità 7 ore Media intensità 12 ore Luce lampeggiante 10 ore
Dotazioni:	staffa regolabile
Peso:	150 gr (senza batterie)
Dimensioni:	3,7 cm x 3,7 cm x 11,8 cm
Materiale:	alluminio avio
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
Luce alta e media intensità + lampeggiante

BIKE LED REAR EL096

Led posteriore da bici

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX3
Alimentazione:	2 batterie AAA (non incluse)
Illuminazione:	4 LED rossi
Luminosità:	150 lumen
Autonomia:	20 ore circa
Dotazioni:	staffa regolabile
Peso:	39 gr (senza batterie)
Dimensioni:	3,3 cm x 4 cm x 6 cm
Materiale:	ABS
Colore:	rosso, argento e nero

Confezione

Blister
Imballo: 48 pezzi
U.V. 2 pezzi



VANO BATTERIE



STAFFA REGOLABILE

Funzioni

ON/OFF
4 modalità: luce rossa fissa
lampeggiante veloce
lampeggiante lenta
luce a scorrimento orizzontale

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

A black and white photograph of a dog looking up at a glowing lamp in a dark room. The dog is in the foreground, looking towards the upper left. The lamp is a large, glowing, teardrop-shaped object hanging from the ceiling. In the background, there is a white cabinet with several drawers and a small potted plant on a shelf. The overall scene is dimly lit, with the lamp providing the primary light source.

LAMPADE LED CON

ALIMENTAZIONE 220V



IP20



ILLUMINAZIONE LED



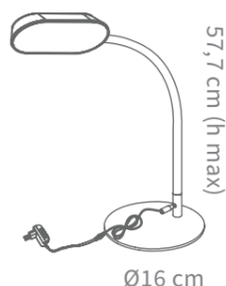
DIM



TASTO TOUCH



3 CCT



57,7 cm (h max)

Ø16 cm

dot

Lampada da tavolo orientabile ad alta potenza, con colore luce ed intensità luminosa regolabili



800 LUMEN

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Alimentazione:	AC 220-240V ~ 50/60Hz
Input:	220-240V ~ 50/60Hz
Output:	10V ---1A
Potenza:	10W
Illuminazione:	84 chip LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	800 Lumen
Colore della luce:	3000K (calda) / 4500K (naturale) / 6500K (fredda)
Classe energetica:	II
Dotazioni:	alimentatore cavo lunghezza 2m chiave a brugola per montaggio base
Dimensioni:	16 x 16 x 57,7 cm (h max)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	8 pezzi
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



IP20



ILLUMINAZIONE LED



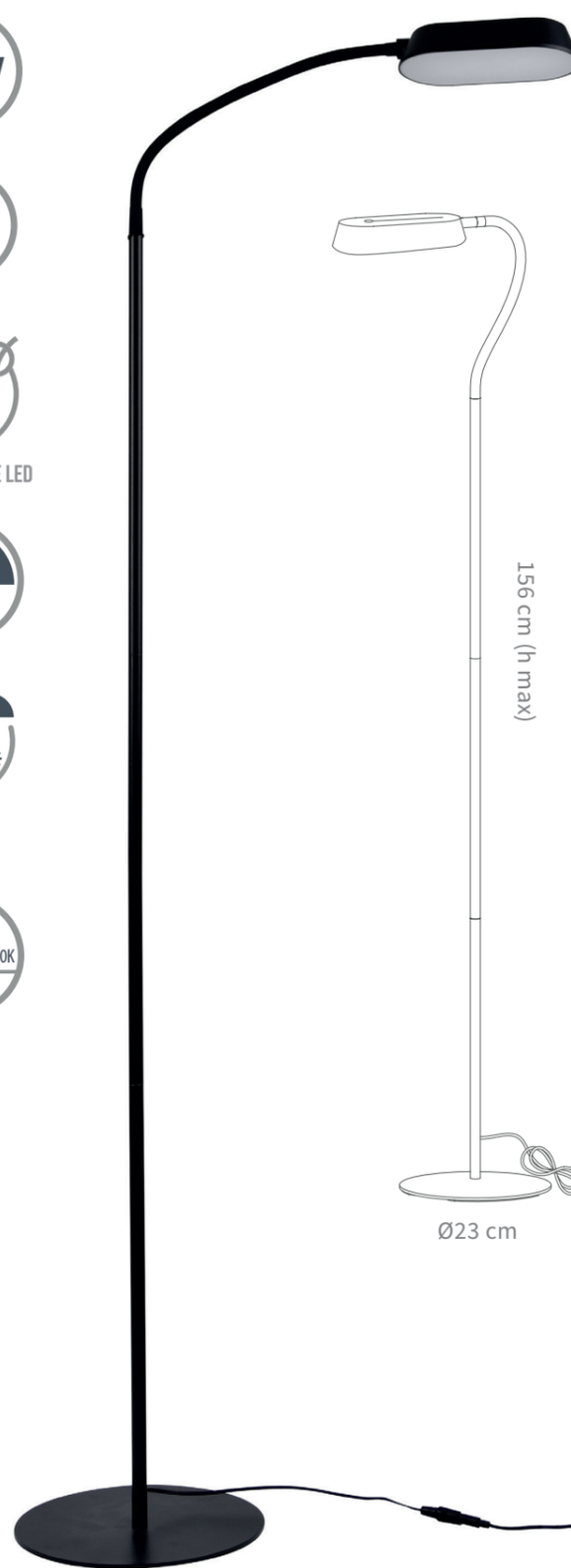
DIM



TASTO TOUCH



3 CCT



156 cm (h max)

Ø23 cm

line EL168

Lampada da terra orientabile ad alta potenza (800 lumen) con colore luce ed intensità luminosa regolabili.



800 LUMEN

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Alimentazione:	AC 220-240V ~ 50/60Hz
Input:	220-240V ~ 50/60Hz
Output:	10V ---1A
Potenza:	10W
Illuminazione:	84 chip LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	800 Lumen
Colore della luce:	3000K (calda) / 4500K (naturale) / 6500K (fredda)
Classe energetica:	II
Dotazioni:	alimentatore cavo lunghezza 2m
Dimensioni:	23 x 23 x 156 cm (h max)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	4 pezzi
Imballo:	4 pezzi
U.V.	2 pezzi



Potente luce led 800 lumen

Pulsante ON/OFF - dimmer

3 colori luce





8W



520 LUMEN



SENSORE GESTUALE



LUCE DIMMERABILE



3CCT



ILLUMINAZIONE LED SMD 2835



RIVESTIMENTO IN SIMIL-PELLE

AMPIO ANGOLO DI ILLUMINAZIONE
tramite rotazione del corpo centrale della lampada



Confezione

Scatola	
Imballo:	6 pezzi
U.V.	2 pezzi

MANAGER EL158

Lampada da tavolo con caricatore Wireless e sensore gestuale

Caratteristiche tecniche

Alimentazione:	220-240V ~ 50/60 Hz - 0,4A max
Potenza:	8W
Caricatore rapido Wireless:	5V--- 2A 10W
Input DC:	12V--- 2A
Output USB:	5V--- 2.1A
Illuminazione:	45 LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	520 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Dotazioni:	sensore di movimento per accensione/spegnimento, cambio colore luce e gestione dell'intensità luminosa

trasformatore con cavo 1,5 mt

rivestimento lampada in simil-pelle con cromature, corpo centrale flessibile in gomma morbida soft-touch

Dimensioni:	13 cm x 6,5 cm x 48 cm (h)
Peso:	830 gr
Materiale:	PE + ABS + Silicone
Colore:	nero

Funzioni

Sensore gestuale per: accensione, luce calda, luce fredda, luce naturale e spegnimento con passaggio sequenziale della mano

Sensore gestuale per incremento o diminuzione dell'intensità luminosa tramite avvicinamento della mano al sensore

Caricatore Wireless per smartphone abilitati



TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

NOVITÀ TORCE

RICARICABILI





12W



1000 LUMEN



IPX4

3x

3 INTENSITÀ
REGOLABILI



DA 4 A 10 ORE
DI AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE
LED COB



CAVO USB
INCLUSO

**LUCE
DIREZIONABILE
DALLA TESTA**

COMPATTA & VERSATILE

**ALTEZZA
MODULABILE
FINO A 100 CM**



LANDER 1000 EL154

Torcia led ricaricabile con trepiede estraibile. Luce orientabile di 360°

Caratteristiche tecniche

Grado di Protezione:	IPX4
Batteria:	al litio 3,7V - 3600 mAh
Potenza:	12W
Input ricarica USB:	5V --- 2A
Illuminazione:	14 LED COB
Luminosità:	Alta intensità 1000 lumen Media intensità 500 lumen Bassa intensità 200 lumen
Autonomia:	Alta intensità 4 ore Media intensità 6 ore Bassa intensità 10 ore
Tempo max di ricarica:	5 ore circa
Temperatura colore:	7.000 Kelvin (luce fredda)
Dotazioni:	asta telescopica in alluminio da 28 cm a 100 cm testa ruotabile di 180° luce diffusa a 360° quando chiusa treppiedi estraibile stabile e antiscivolo cavo di ricarica USB tipo C - 50 cm indicatore di carica (25% - 50% - 75% - 100%)
Dimensioni:	Ø7/25(tripode aperto)x100cm max h
Peso:	740 g
Materiale:	alluminio+ABS+gomma termoplastica
Colore:	grigio

Funzioni
ON/OFF
3 livelli di intensità luminosa:
alta (primo click del pulsante),
media (secondo click del pulsante),
bassa (terzo click del pulsante)

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi



RICARICABILE

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

3x
7W

3 FONTI
LUMINOSE



1500 LUMEN



IPX4



DA 3 A 8 ORE
DI AUTONOMIA



CON GANCIO/
MOSCHETTONE



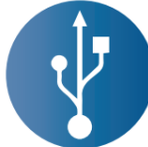
ILLUMINAZIONE
LED COB



MAGNETE
ALLA BASE



CAVO USB
INCLUSO



Funzione
Power Bank

EXTEND EL156

Faro da lavoro ricaricabile con tre fonti luminose orientabili, con gancio e magnete

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Batteria:	al litio 4000 mAh
Potenza:	21W (3x7W)
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	Led centrale 700 lumen 2 Led (laterali) 1200 lumen 3 Led 1500 lumen
Autonomia:	1 Led acceso (centrale) 8 ore 2 Led accesi (laterali) 5 ore 3 Led accesi 3 ore
Tempo max di ricarica:	12 ore circa
Temperatura colore:	6500 Kelvin (luce fredda)
Dotazioni:	3 lati estensibili per aumentare la superficie luminosa corpo inclinabile ed orientabile (max 45°) manico per il trasporto gancio/moschettone estraibile per trasporto e affissione potente magnete alla base foro filettato per fissaggio a vite cavalletto cavo di ricarica USB C da 50 cm indicatore di carica (25%-50%-75%-100%)
Dimensioni:	9,5 cm x 9 cm x 19 cm (h)
Peso:	560 g
Materiale:	ABS
Colore:	blu e nero

Funzioni

- ON/OFF
- Power Bank
- 3 moduli luminosi

Confezione

Scatola	
Imballo:	6 pezzi
U.V.	2 pezzi

12W



2000 LUMEN



IPX4



INTENSITÀ
REGOLABILE



DA 2 A 8 ORE
DI AUTONOMIA



CON GANCIO
RECLINABILE



ILLUMINAZIONE
LED SMD



MAGNETE
ALLA BASE



CAVO USB
INCLUSO



4 MAGNETI ALLA BASE DELLA MANIGLIA



FORI PER AFFISSIONE SULLA MANIGLIA



COMPATTA



GANCIO A SCOMPARSA SUL RETRO

DIREZIONABILE & VERSATILE



OYSTER EL157

Faro compatto ad alta potenza direzionabile a 360°

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX4
Batteria:	al litio 16340 - 3,7V - 3600 mAh
Potenza:	12W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD
Luminosità:	Alta intensità 2000 lumen Media intensità 1000 lumen Bassa intensità 500 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Media intensità 4 ore Bassa intensità 8 ore
Tempo max di ricarica:	6 ore circa
Temperatura colore:	6500 Kelvin (luce fredda)
Dotazioni:	cavo di ricarica USB C - 1 mt 4 magneti alla base della maniglia maniglia multifunzione ruotabile a 70° inclinabile a 270° direzionabile 360° gancio ruotabile a scomparsa fori per affissione
Dimensioni:	10,8 cm x 13,8 cm x 4,3 cm (h)
Peso:	340 g
Materiale:	ABS + gomma termoplastica
Colore:	nero

Funzioni

- ON/OFF
- Intensità luminosa regolabile: alta, media e bassa
- Power Bank 3600 mAh

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi



Funzione
Power Bank



RICARICABILE



RICARICABILE

VISION 2500 EL161

Torça ricaricabile in alluminio con magnete e testa girevole di 90° - POTENTISSIMA!!

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 20650 - 3,7V - 2600 mAh
Potenza:	20W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	CHIP LED COB
Luminosità:	Alta intensità 1500 lumen Media intensità 500 lumen Modalità Turbo 2500 lumen
Autonomia:	Alta intensità 4 ore Media intensità 12 ore Modalità Turbo 2 ore
Tempo max di ricarica:	4 ore circa
Temperatura colore: 6500 Kelvin (luce fredda)	
Dotazioni:	testa ruotabile 90° clip magnete alla base cavo di ricarica USB C da 30 cm indicatore led di ricarica
Dimensioni:	ø 3,6 cm x 15 cm (l)
Peso:	230 g
Materiale:	alluminio avio
Colore:	grigio e nero

Funzioni

ON/OFF
Intensità luminosa regolabile : alta e media
Funzione Turbo (attivabile accendendo la torça e tenendo premuto per 3 secondi il pulsante ON/OFF)
Luce Strobo
Luce SOS

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi

20W



IP44



1500 LUMEN



LUCE STROBOSCOPICA



INTENSITÀ REGOLABILE



DA 2 A 12 ORE DI AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE CHIP LED COB



MAGNETE ALLA BASE



CAVO USB INCLUSO



**ALTA POTENZA!!
2500Lumen**



TESTA RUOTABILE DI 90°



CLIP DOPPIO AGGANCIO: DIRITTA O CAPOVOLTA



MAGNETE ALLA BASE

5W



300 LUMEN



IPX2



4 INTENSITÀ REGOLABILI



DA 1 A 6 ORE DI AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE LED COB



MAGNETE ALLA BASE



CAVO USB INCLUSO



MAGNETE ALLA BASE



LED COB



CLIP SUL RETRO



PULSANTE ON/OFF LATERALE



PICCOLA E SOTTILE MA POTENTE

LUCE ROSSA LAMPEGGIANTE

ULTRA SLIM EL155

Mini torça ricaricabile potente con magnete

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IPX2
Batteria:	agli ioni di litio - 3,7V - 450 mAh
Potenza:	5W
Input ricarica USB:	5V --- 0,5A
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	Alta intensità 300 lumen Media intensità 100 lumen Bassa intensità 30 lumen Luce Turbo 500 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Media intensità 4 ore Bassa intensità 6 ore Luce Turbo "temporizzata" per 30 secondi
Tempo max di ricarica:	2 ore circa
Temperatura colore: 7.000 Kelvin (luce fredda)	
4.000 Kelvin (luce naturale)	
Per variare il colore luce, tenere premuto il pulsante 3 sec	
Dotazioni:	Clip di fissaggio sul retro della torça magnete alla base cavo di ricarica USB tipo C - 30 cm
Dimensioni:	2,5 cm x 1,5 cm x 10 cm (h)
Peso:	35 g
Materiale:	alluminio
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
4 livelli di intensità luminosa: turbo (doppio click veloce) alta (primo click del pulsante), media (secondo click del pulsante), bassa (terzo click del pulsante) luce rossa lampeggiante (tenere premuto per 3 secondi per due volte)

Confezione

Blister	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	4 pezzi



RICARICABILE



RICARICABILE



IP44



300 LUMEN



INTENSITÀ REGOLABILE



DA 5 A 12 ORE DI AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE LED



MAGNETI SUL RETRO



GANCIO A SCOMPARSA



CAVO USB INCLUSO



100 LED LUMINOSI IN 10 MT DI CAVO



LED ALTA INTENSITÀ SUL RETRO



MAGNETI SUL RETRO



MANOPOLA PER AVVOLGIMENTO VELOCE DEL CAVO



COLORE RGB

LUCE CALDA

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	4 pezzi

100 Lucciole EL162

Lampada e luminaria ricaricabile multifunzione 100 Led luminosi in 10 metri di cavo, luce ambiente, luce di profondità

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	polimeri di litio 2000 mAh
Input ricarica:	USB-C
Illuminazione:	24 led SMD 2835 1 LED COB Spotlight sul retro 100 led smd sul cavo luminoso
Luminosità:	striscia led da 80 - 250 lumen luce led centrale da 150 a 300 lumen
Autonomia:	da 5 a 12 ore
Tempo max di ricarica:	5 ore circa
Temperatura colore:	luce calda su led centrale colore RGB su cavo luminoso
Dotazioni:	cavo di ricarica USB-C - 50 cm 3 potenti magneti sul retro gancio a scomparsa per appendere manopola per avvolgimento veloce del cavo led led indicatori di carica (25%-50%-75%-100%) presa USB C per ricarica uscita Power Bank 2000 mA USB-A
Dimensioni:	ø 10,8 cm x 3,7 cm (h)
Peso:	210 g
Materiale:	PC + ABS
Colore:	bianco satinato e verde militare

Funzioni

Click in rapida sequenza tasto ON/OFF:
 1 click: 100 led luce calda
 2 click: 100 led colorati intermittenti
 3 click: 100 led colorati a intensità variabile
 4 click: 100 led luce calda e luce ambiente bassa intensità
 5 click: luce ambiente alta intensità
 6 click: spegnimento
 Tenendo premuto il pulsante ON/OFF per 3 secondi:
 luce concentrata (posteriore) alta intensità
 click rapido 1: luce concentrata bassa intensità
 click rapido 2: luce concentrata intermittente
 click rapido 3: spegnimento



LACCIO IN SILICONE



LUCE CALDA - 3000 KELVIN



LUCE NATURALE - 4000 KELVIN



LUCE FREDDA - 65000 KELVIN



ORBITA EL159

Lampada ricaricabile a sospensione o da tavolo con laccio in silione e funzione CCT (colore luce calda, fredda o naturale)

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP60
Batteria:	al litio 1865 - 3,7V - 2600 mAh
Potenza:	2W
Input ricarica:	USB-C
Illuminazione:	LED SMD 5050
Luminosità:	Alta intensità 300 lumen Media intensità 190 lumen Bassa intensità 80 lumen
Autonomia:	8-9 ore
Tempo max di ricarica:	3-4 ore circa
Temperatura colore:	3000 Kelvin (luce calda) 4000 Kelvin (luce naturale) 6500 Kelvin (luce fredda)
Dotazioni:	telecomando cavo di ricarica USB C - 100 cm laccio in silicone
Dimensioni:	ø 20 cm - laccio: 40 cm
Peso:	620 g
Materiale:	PE + ABS + Silicone
Colore:	Bianco satinato + laccio rosso

Funzioni

ON/OFF
 Intensità luminosa regolabile: alta, media e bassa (gestita da telecomando)
 Funzione selezione colore luce (CCT): luce calda, fredda e naturale (gestita da telecomando)

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



CON TELECOMANDO

SELETTORE COLORE LUCE CCT

Selettore interno per la scelta del tipo di calore luce (calda, naturale, fredda)



RICARICABILE



RICARICABILE



LAMPADE CON

FUNZIONE TORCIA



CON LED A SCOMPARSA

LUMINA EL076

Torcia LED ricaricabile di design con intensità luminosa regolabile

LUCE ALTA INTENSITÀ (LUCE CONCENTRATA)



112 LUMEN



DA 2 A 10 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

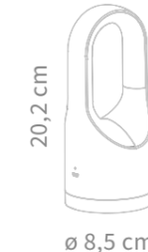
Grado di protezione:	IP20
Batteria:	al litio 3,7V - 1200 mAh
Potenza:	14 Led da 0,1W (luce diffusa a scomparsa) 1 LED da 3 W (luce concentrata - torcia)
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Luminosità:	Alta intensità (led centrale) 112 lm Media intensità (led centrale) 26 lm Led a scomparsa 41 lm
Autonomia (tempi indicativi):	Alta intensità (led centrale) 2 ore Media intensità (led centrale) 10 ore Led a scomparsa 5 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB spia LED blu di controllo ricarica
Dimensioni:	6,7 cm x 6,7 cm x 18,3 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco e grigio

Funzioni

ON/OFF
luce alta e media intensità
led centrale e led a scomparsa

Confezione

Scatola	
Imballo:	20 pezzi
U.V.	5 pezzi



INTERNO DELL'IMPUGNATURA LUMINOSO



LUMUS EL075

Torcia LED ricaricabile di design con intensità luminosa regolabile

LUCE ALTA INTENSITÀ (LUCE DIFFUSA)



130 LUMEN



DA 1,5 A 80 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	al litio 3,7V - 1800 mAh
Potenza:	19W (luce diffusa sul manico) 1 LED da 3 W (luce concentrata - torcia)
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	38 LED SMD
Luminosità:	Alta intensità (luce diffusa) 130 lm Alta intensità (luce concentrata) 114 lm Alta intensità (luce lampeggiante) 114 lm Bassa intensità 13 lm
Autonomia (tempi indicativi):	Alta intensità (luce diffusa) 1,5 h Alta intensità (luce concentrata/lampeggiante) 3,5h Bassa intensità (luce diffusa) 40 h Bassa intensità (luce concentrata/lampeggiante) 80 h
Tempo di ricarica:	6/8 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB spia LED blu di controllo ricarica
Dimensioni:	8,5 cm x 8,5cm x 20,2 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco e grigio

Funzioni

ON/OFF
luce concentrata, diffusa e lampeggiante
intensità luminosa regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

**LAMPADE CON
FUNZIONE EMERGENZA**



cod. EL072 **Vega 9**



Alta intensità	250 LUMEN	3 ORE DI AUTONOMIA
Media intensità	30 LUMEN	20 ORE DI AUTONOMIA

9W

IP20

FUNZIONE LUCE DI EMERGENZA

DIM

INTENSITÀ REGOLABILE

LED

ILLUMINAZIONE LED SMD

CARICABATTERIE 220V INCLUSO



LA LAMPADA SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE IN CASO DI BLACK OUT ELETTRICO



Vega 9 EL072

Lampada ricaricabile 9W con variatore di intensità luminosa

LUCE ALTA INTENSITÀ	250 LUMEN	DA 3 A 20 ORE DI AUTONOMIA
----------------------------	-----------	----------------------------

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	piombo-acido 4V - 1600 mAh
Potenza:	9W
Caricabatterie:	220 V da rete
Input ricarica:	AC 220-240 ~ 50/60 Hz
Input/Output DC:	6 V
Illuminazione:	18 LED SMD
Luminosità:	Alta intensità 250 lumen Bassa intensità 20 lumen
Autonomia:	Alta intensità 3 ore Bassa intensità 20 ore
Tempo di ricarica:	20/24 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete spia LED indicatore di ricarica e della funzione di emergenza gancio a scomparsa asola per affissione basamento estraibile
Dimensioni:	5 cm x 5 cm x 25 cm (h)
Materiale:	bianco, argento e grigio

Funzioni

ON/OFF
Funzione di emergenza quando collegato alla rete elettrica
 Intensità luminosa regolabile

Batteria di ricambio: EL117

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi

cod. EL073 **Vega 15**



Alta intensità	384 LUMEN	3 ORE DI AUTONOMIA
Media intensità	56 LUMEN	20 ORE DI AUTONOMIA

cod. EL074 **Vega 23**



Alta intensità	556 LUMEN	2 ORE DI AUTONOMIA
Media intensità	75 LUMEN	20 ORE DI AUTONOMIA



CARICABATTERIE 220V



VARIATORE DI INTENSITÀ LUMINOSA



INDICATORE DI RICARICA E FUNZIONE EMERGENZA



PRESA CARICABATTERIE 220V E 6V



ASOLA DI AFFISSIONE VERTICALE



GANCIO A SCOMPARSA



BASE PER SOSTENERE LA LAMPADA

RICARICABILI

RICARICABILE

15W



LA LAMPADA SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE IN CASO DI BLACK OUT ELETTRICO



Vega15 EL073

Lampada ricaricabile 15W con variatore di intensità luminosa

LUCE ALTA INTENSITÀ
 384 LUMEN DA 3 A 20 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	2 piombo-acido 4V - 1600 mAh
Potenza:	15W
Caricabatterie:	220 V da rete
Input ricarica:	AC 220-240 ~ 50/60 Hz
Input/Output DC:	6 V
Illuminazione:	30 LED SMD
Luminosità:	Alta intensità 384 lumen Bassa intensità 56 lumen
Autonomia:	Alta intensità 3 ore Bassa intensità 20 ore
Tempo di ricarica:	20/24 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete spia LED indicatore di ricarica e della funzione di emergenza inserita gancio a scomparsa asola per affissione basamento estraibile
Dimensioni:	5 cm x 5 cm x 35 cm (h)
Materiale:	bianco, argento e grigio

Funzioni
 ON/OFF
Funzione di emergenza quando collegato alla rete elettrica
 Intensità luminosa regolabile

Batteria di ricambio: EL117

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



CARICABATTERIE 220V

RICARICABILE

23W



LA LAMPADA SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE IN CASO DI BLACK OUT ELETTRICO



Vega23 EL074

Lampada ricaricabile 23W con variatore di intensità luminosa

LUCE ALTA INTENSITÀ
 556 LUMEN DA 2 A 20 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	2 piombo-acido 4V - 1600 mAh
Potenza:	23W
Caricabatterie:	220 V da rete
Input ricarica:	AC 220-240 ~ 50/60 Hz
Input/Output DC:	6 V
Illuminazione:	46 LED SMD
Luminosità:	Alta intensità 556 lumen Bassa intensità 75 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Bassa intensità 20 ore
Tempo di ricarica:	20/24 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete spia LED indicatore di ricarica e della funzione di emergenza inserita gancio a scomparsa asola per affissione basamento estraibile
Dimensioni:	5 cm x 5 cm x 42,5 cm (h)
Materiale:	bianco, argento e grigio

Funzioni
 ON/OFF
Funzione di emergenza quando collegato alla rete elettrica
 Intensità luminosa regolabile

Batteria di ricambio: EL117

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi



CARICABATTERIE 220V

RICARICABILE

RICARICABILE



Andromeda 1

cod. EL058



INTENSITÀ REGOLABILE



RICARICABILE

Alta intensità



270 LUMEN



2 ORE DI AUTONOMIA

Media intensità



66 LUMEN



8 ORE DI AUTONOMIA



Andromeda 2

cod. EL045



INTENSITÀ DIMMERABILE



RICARICABILE

Alta intensità



630 LUMEN



1 ORA DI AUTONOMIA

Media intensità



350 LUMEN



14 ORE DI AUTONOMIA



Andromeda 4

cod. EL044



INTENSITÀ DIMMERABILE



RICARICABILE

Alta intensità



930 LUMEN



1,5 ORE DI AUTONOMIA

Media intensità



590 LUMEN



15 ORE DI AUTONOMIA

RICARICABILI

Andromeda 1 EL058

Lampada ricaricabile 13W con selettore di intensità luminosa

LUCE ALTA INTENSITÀ



270 LUMEN



DA 2 A 8 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	piombo-acido 4V - 1600 mAh
Potenza:	13W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	26 LED
Luminosità:	Alta intensità 270 lumen Media intensità 66 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Media intensità 8 ore
Tempo di ricarica:	5/8 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie USB spia LED indicatrice di ricarica asole per affissione verticale
Dimensioni:	6 cm x 3 cm x 14,5 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco e blu

Funzioni

ON/OFF
Intensità luminosa regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi

Batteria di ricambio: EL117

RICARICABILE



14,5 cm
6 cm



Andromeda 2 EL045

Lampada ricaricabile 8W con selettore di intensità luminosa e funzione di emergenza



23,6 cm
7,2 cm

LUCE ALTA INTENSITÀ



630 LUMEN

DA 7 A 14 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	piombo-acido 4V - 1600 mAh
Potenza:	8W
Caricabatterie:	Input 220-240V ~ 50/60Hz Output 12V --- 250 mA
Cariabatterie Auto:	Input 12V / Output 6V
Illuminazione:	80 LED
Luminosità:	Alta intensità 630 lumen Media intensità 350 lumen
Autonomia:	Alta intensità 7 ore Media intensità 14 ore
Tempo di ricarica:	20/24 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete e da auto spia LED indicatrice di ricarica asole per affissione verticale maniglia per il trasporto a scomparsa
Dimensioni:	7,2 cm x 3 cm x 23,6 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco e blu

Funzioni

ON/OFF
Funzione di emergenza quando collegato alla rete elettrica
Selettore Led attivi
Regolatore di intensità luminosa (dimmer)

Confezione

Scatola	
Imballo:	20 pezzi
U.V.	2 pezzi

Batteria di ricambio: EL117

LA LAMPADA SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE IN CASO DI BLACK OUT ELETTRICO



Andromeda 4 EL044

Lampada ricaricabile 16W con selettore di intensità luminosa e funzione di emergenza

28 cm
13 cm



LUCE ALTA INTENSITÀ



930 LUMEN

DA 2 A 15 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	piombo-acido 4V - 6000 mAh
Potenza:	16W
Caricabatterie:	Input 220-240V ~ 50/60Hz
Cariabatterie Auto:	Input 12V / Output 6V
Illuminazione:	160 LED
Luminosità:	Alta intensità 930 lumen Media intensità 590 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Media intensità 15 ore
Tempo di ricarica:	20/24 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete e da auto spia LED indicatrice di ricarica asole per affissione verticale maniglia per il trasporto
Dimensioni:	13 cm x 4 cm x 28 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco e blu

LA LAMPADA SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE IN CASO DI BLACK OUT ELETTRICO



Funzioni

ON/OFF
Funzione di emergenza quando collegato alla rete elettrica
Selettore Led attivi
Regolatore di intensità luminosa (dimmer)

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi

Autonomia batteria (tempi indicativi)

	Alta intensità	Media intensità
Tutti Led	1,5 ore circa	7 ore circa
Led centrali	2 ore circa	15 ore circa

Batteria di ricambio: EL084



RICARICABILE



RICARICABILE

TORCE

RICARICABILI

TORCE
RICARICABILI



10W

PARABOLA RIFLETTENTE A GEOMETRIA PROFONDA
PER UNA ILLUMINAZIONE CONCENTRATA A GRANDI DISTANZE



IP65



INTENSITÀ REGOLABILE



900 LUMEN



300 MT



LUCE SOS



ILLUMINAZIONE LED USA CREE L2



CARICABATTERIE E BATTERIA DI RICAMBIO



12,5 cm
4,5 cm

**5 TIPI DI ILLUMINAZIONE:
ALTA, MEDIA E BASSA INTENSITÀ,
LAMPEGGIANTE E SOS**



PULSANTE SOFT TOUCH



CONFEZIONE DELUXE



CARICABATTERIE DA RETE



2 BATTERIE AL LITIO INCLUSE

REX EL018

Torcia ricaricabile in alluminio con parabola ottica per luce di profondità

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP65
Batteria:	2 x litio 1865 - 2200 mAh
Potenza:	10W
Caricabatterie:	Input: 110-240V~50/60Hz Output: 4,2V --- 650 mA
Illuminazione:	1 LED USA CREE L2
Luminosità:	900 lumen
Autonomia:	1 - 15 ore
Portata della luce:	300 mt
Tempo di ricarica:	5 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete 2 x batterie al litio laccio
Dimensioni:	4,5 cm x 4,5 cm x 12,5 cm (h)
Peso:	138 gr
Materiale:	alluminio

Funzioni

- ON/OFF
- Intensità luminosa regolabile (alta, media e bassa)
- Luce lampeggiante
- Luce SOS

Confezione

Gift Box	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	2 pezzi

Batteria di ricambio: EL018B

Caricabatteria di ricambio per EL018 ed EL004: EL018CB



5W



IP44



5 INTENSITÀ REGOLABILI



ZOOM REGOLABILE



LUCE SOS



ILLUMINAZIONE LED USA CREE L2



DOPPIA ALIMENTAZIONE: BATTERIA RICARICABILE O 3XAAA

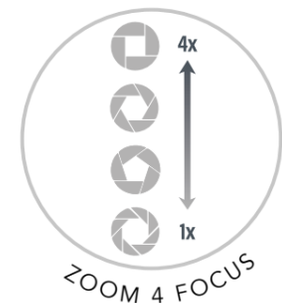


DOPPIA ALIMENTAZIONE

**5 TIPI DI ILLUMINAZIONE:
ALTA, MEDIA E BASSA INTENSITÀ,
LAMPEGGIANTE E LAMPEGGIANTE SOS**



INGRESSO RICARICA USB A SCOMPARSA



ZOOM 4 FOCUS



ADATTATORE 3XAAA



BATTERIA AL LITIO INCLUSA

17,2 cm
Ø3,6 cm

ARGO EL102

Torcia ricaricabile in alluminio con doppia alimentazione: batteria ricaricabile o 3 AAA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	ioni di litio 1865 - 2000 mAh oppure 3 batterie AAA (non incluse)
Potenza:	5W
Input USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	1 LED XM-L-U3
Luminosità:	Alta intensità 600 lumen Media intensità 230 lumen Bassa intensità 60 lumen Lampeggiante 600 lumen SOS lampeggiante 400 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Media intensità 4 ore Bassa intensità 6 ore Lampeggiante 6 ore SOS lampeggiante 5 ore
Tempo di ricarica:	5 ore circa
Dotazioni:	cavo USB batteria agli ioni di litio 1865 ricaricabile adattatore 3 batterie AAA laccio
Focus Zoom:	da luce circolare a diffusa (x1) a luce quadrata concentrata (x4)
Dimensioni:	3,6 cm x 3,6 cm x 17,2 cm (h)
Peso:	279 gr
Colore:	nero
Materiale:	alluminio

Funzioni

- ON/OFF
- 5 livelli di luminosità: alta, media e bassa intensità, luce lampeggiante e lampeggiante SOS
- Doppia possibilità di alimentazione: tramite batteria ricaricabile o tramite 3xAAA (non incluse)
- Focus zoom: da luce circolare diffusa (x1) a luce quadrata concentrata (x4)

Batteria di ricambio: EL018B



CAVO DI RICARICA MICRO USB INCLUSO



LUCE SOS

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi

RICARICABILE

LUCE SOS

RICARICABILE

10W



LUCE STROBOSCOPICA



INTENSITÀ REGOLABILE



500 LUMEN



DA 1,5 A 2 ORE DI AUTONOMIA



MAGNETE ALLA BASE



ILLUMINAZIONE LED OSRAM P8



CAVO USB INCLUSO



CAVO USB INCLUSO



90°

TESTA GIREVOLE DI 90°



9,3 cm
Ø2 cm

CHARLIE EL064

Torcia ricaricabile in alluminio con magnete e testa girevole di 90°

Caratteristiche tecniche

Batteria:	al litio 16340 - 3,7V - 700 mAh
Potenza:	10W
Input ricarica USB:	5V --- 0,5A
Illuminazione:	1 LED OSRAM P8
Luminosità:	Alta intensità 500 lumen Media intensità 160 lumen Luce stroboscopica 500 lumen
Autonomia:	Alta intensità 1,5 ore Media intensità 2 ore Luce stroboscopica 1,5 ore
Tempo di ricarica:	5 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB magnete alla base clip
	indicatore led di ricarica rosso/verde
Dimensioni:	2 cm x 2 cm x 9,3 cm (h)
Materiale:	alluminio avio alta resistenza
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
Intensità luminosa regolabile: alta, media e stroboscopica

Confezione

Confezione regalo	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi

**PICCOLA, PRATICA, MANEGGEVOLE
E.. POTENTISSIMA!**



LUCE STROBOSCOPICA



INTENSITÀ REGOLABILE



400 LUMEN



DA 2,5 A 13 ORE DI AUTONOMIA



ILLUMINAZIONE LED OSRAM P8



POWER BANK 2200 MAH



CAVO USB INCLUSO



CAVO USB INCLUSO



CAVO USB INCLUSO

**POWER BANK 2200 mAh
LAMA A SCOMPARSA
INTENSITÀ LUMINOSA VARIABILE**



LAMA CON BLOCCO DI SICUREZZA RICHIUDIBILE E RIMUOVIBILE FACILMENTE



RICARICABILE

SURVIVAL EL063

Torcia ricaricabile in alluminio con Power Bank e coltello. LAMA FACILMENTE RIMOVIBILE

Caratteristiche tecniche

Batteria:	al litio 1865 - 3,7V - 2200 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Output ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED OSRAM P8
Luminosità:	Alta intensità 400 lumen Media intensità 40 lumen Luce stroboscopica 400 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2,5 ore Media intensità 13 ore Luce stroboscopica 2,5 ore
Tempo di ricarica:	5-6 ore circa
Dotazioni:	coltello pieghevole indicatore led di carica: rosso lampeggiante (in carica), rosso fisso (carica completa) cavo di ricarica USB laccio
Dimensioni:	2,5 cm x 2,5 cm x 12,8 cm (h)
Materiale:	alluminio avio alta resistenza lama in acciaio inossidabile 8,5 cm
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
Intensità luminosa regolabile (alta e media)
Luce stroboscopica
Power Bank 2200 mAh

Confezione

Confezione regalo	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	2 pezzi

**PRESA USB PER CARICARE
IL CELLULARE, IL TABLET,
LA VIDEOCAMERA O ALTRI
DISPOSITIVI ELETTRONICI**



RICARICABILE

FARI DI PROFONDITÀ

RICARICABILI

LEggerissime

POTENTI

PRATICHE

“SPAZIALI”



LEggerissima!!!
grazie alla batteria al litio



IP44



LUCE
LAMPEGGIANTE



INTENSITÀ
REGOLABILE



450 LUMEN



400 MT



ILLUMINAZIONE
LED OSRAM



POWER BANK
2400 MAH



CAVO USB
INCLUSO



15,8 cm

17,5 cm



PIEDISTALLO A SCOMPARSA



SCOMPARTO PER CAVO USB



POWER BANK 2400 MAH



MANICO ERGONOMICO REGOLABILE FINO A 90°



CAVO USB



ALIMENTATORE AC

NEBULA EL098

Torcia ricaricabile 5W con manico ergonomico e piedistallo regolabile

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 1865 - 3,7V - 2400 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Potenza:	5W
Illuminazione:	LED OSRAM
Luminosità:	Alta intensità 450 lumen Media intensità 140 lumen Lampeggiante 450 lumen
Autonomia:	Alta intensità 3 ore Media intensità 8 ore Lampeggiante 3 ore
Tempo di ricarica:	4 ore circa
Dotazioni:	alimentatore AC cavo di ricarica USB vano posteriore per stoccaggio cavo manico ergonomico regolabile fino a 90° piedistallo reclinabile
Dimensioni:	12 cm x 15,8 cm x 17,5 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	grigio, nero e verde

Funzioni

- ON/OFF
- Tre funzioni luce: alta e media intensità
- Luce lampeggiante
- Doppia possibilità di carica:
cavo USB/micro USB - sorgente elettrica
cavo USB/micro USB - alimentatore AC
- Power Bank (output 5V max 1A)

Confezione

- Scatola
- Imballo: 8 pezzi
- U.V. 2 pezzi

Batteria di ricambio: EL101



RICARICABILE

TORCE A BATTERIE
FARI RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

10W

LEggerISSIMA!!!
grazie alla batteria al litio



PULSAR EL099

Torcia ricaricabile 10W con doppia illuminazione: proiettore luce concentrata e lanterna luce diffusa 360°

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 1865 - 3,7V - 2400 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Potenza:	10W
Illuminazione:	LED OSRAM (luce concentrata) LED SMD 2835 x30 (luce diffusa 360°)
Luminosità:	Luce concentrata <i>alta intensità</i> 850 lumen Luce diffusa 360°/lampeggiante 220 lumen
Autonomia:	Alta intensità 1,5 ore Luce diffusa fissa 3,5 ore Luce diffusa lampeggiante 12 ore
Tempo di ricarica:	4 ore circa
Dotazioni:	alimentatore AC cavo di ricarica USB manico ergonomico regolabile fino a 90° pedistallo reclinabile
Dimensioni:	16,2 cm x 11,7 cm x 16,5 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	grigio e verde

Funzioni

ON/OFF
Tre funzioni luce: concentrata / diffusa 360° fissa / diffusa 360° lampeggiante
Doppia possibilità di carica:
cavo USB/micro USB - sorgente elettrica
cavo USB/micro USB - alimentatore AC
Power Bank 2400 (output 5V max 1A)

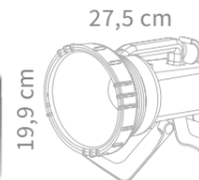
Batteria di ricambio: EL101

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi

30W

ENORME MA
LEggerISSIMA!!!
grazie alla batteria al litio



PARABOLA RIFLETTEnte
A GEOMETRIA PROFONDA
PER UN'ILLUMINAZIONE CONCENTRATA A GRANDI DISTANZE

SUPERNOVA EL100

Torcia ricaricabile 30W - 2400 lumen

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 1865 - 7,4V - 4000 mAh
Input ricarica AC:	100-240V ~ 50/60Hz - 0,5A
Output ricarica AC:	9V --- 1A
Potenza:	30W
Illuminazione:	LED CREE - XHP (x70 pz)
Luminosità:	Alta intensità 2400 lumen Media intensità 800 lumen
Autonomia:	Alta intensità 1,5 ore Media intensità 5 ore
Tempo di ricarica:	5 ore circa
Dotazioni:	manico per il trasporto doppio piedistallo a scomparsa ricarica tramite alimentatore AC gancio per affissione tracolla per il trasporto
Dimensioni:	27,5 cm x 19,9 cm x 19,9 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	grigio e nero

Funzioni

ON/OFF
Due livelli di luminosità: alta e media intensità
Power Bank 4000 (output 5V max 1A)

Batteria di ricambio: EL100B

Confezione

Scatola	
Imballo:	4 pezzi
U.V.	2 pezzi



IP44



ILLUMINAZIONE DIFFUSA 360°



ILLUMINAZIONE CONCENTRATA



LUCE LAMPEGGIANTE



850 LUMEN



600 MT



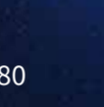
INTENSITÀ REGOLABILE



POWER BANK



CAVO USB E TRASFORMATORE AC



DURACELL



IP44



ILLUMINAZIONE DIFFUSA 360°



ILLUMINAZIONE CONCENTRATA



LUCE LAMPEGGIANTE



850 LUMEN



600 MT



INTENSITÀ REGOLABILE



POWER BANK



CAVO USB E TRASFORMATORE AC



DURACELL



RICARICABILE



RICARICABILE

EXTREME LED 10W EL041

Torcia ricaricabile Led 10W. Parabola riflettente a geometria profonda per illuminazione concentrata a grandi distanze.



12,5 cm
22 cm

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	piombo-acido 4V - 4 Ah
Potenza:	10 W
Caricabatterie:	Input 230V ~ 50Hz Output 6V --- 300 mA
Cariabatterie Auto:	Input 12V / Output 6V
Illuminazione:	1 LED CREE
Luminosità:	800 lumen
Autonomia:	8 ore
Tempo di ricarica:	8/10 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete e da auto spia LED indicatrice di ricarica cinghia a tracolla per il trasporto
Dimensioni:	12,5 cm x 12,5 cm x 22 cm (h)
Materiale:	ABS/Polietilene alta densità
Colore:	verde militare e nero

**PARABOLA RIFLETTE
A GEOMETRIA PROFONDA
PER UN'ILLUMINAZIONE CONCENTRATA
A GRANDI DISTANZE**

Funzioni

ON/OFF
Funzione luce di emergenza

Confezione

Scatola
Imballo: 8 pezzi
U.V. 2 pezzi



**Kit di ricambio contenente
2 caricabatterie (220V e
12V) per EL041 ed E018:
EL042**

**Batteria di ricambio:
EL041B**



17,7 cm
16,4 cm
23,5 cm

**PARABOLA RIFLETTE
A GEOMETRIA PROFONDA
PER UN'ILLUMINAZIONE CONCENTRATA
A GRANDI DISTANZE**

**ESTREMA PROFONDITÀ DI CAMPO
MASSIMA CONCENTRAZIONE DEL FASCIO LUMINOSO
PER UN'ILLUMINAZIONE CONCENTRATA A GRANDI DISTANZE**



PATRIOT EL008

Lanterna ricaricabile con parabola riflettente a geometria profonda per illuminazione concentrata a grandi distanze

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	piombo-acido 4V - 6 Ah
Potenza:	10 W
Caricabatterie:	Input 220-240V ~ 50/60 Hz Output 6V --- 250 mA
Cariabatterie Auto:	Input 12V / Output 6V
Illuminazione:	1 LED
Luminosità:	390 lumen
Autonomia:	6 ore luce continua 60 ore luce di emergenza lampeggiante
Tempo di ricarica:	20 - 24 ore circa
Dotazioni:	caricabatterie da rete e da auto spia LED indicatrice di ricarica base di appoggio per inclinazione regolabile
Dimensioni:	12,5 cm x 12,5 cm x 22 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	verde militare e nero

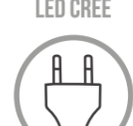
Funzioni

ON/OFF
Luce rossa posteriore di emergenza

Confezione

Scatola
Imballo: 8 pezzi
U.V. 2 pezzi

Batteria di ricambio: EL084



RICARICABILE



RICARICABILE

LANTERNA

DA CAMPEGGIO



550 LUMEN



DA 1 A 20 ORE
DI AUTONOMIA



INTENSITÀ
DIMMERABILE



CON GANCIO
RECLINABILE



ILLUMINAZIONE
LED COB



FUNZIONE LUCE
DI EMERGENZA



CARICABATTERIE
220V INCLUSO



VARIATORE DI INTENSITÀ LUMINOSA (DIMMER)



GANCIO RECLINABILE



CAVO DI RETE 220V

EASY CAMPING EL062

Lanterna ricaricabile da campeggio con intensità luminosa dimmerabile



20 cm
ø11,5 cm

Caratteristiche tecniche

Batteria:	piombo-acido 4V - 1600 mAh
Potenza:	8W
Input ricarica AC:	220 - 240V ~ 50/60Hz
Caricabatterie Auto (<i>non incluso</i>):	Input 12V/ Output 12V
Illuminazione:	1 LED COB
Luminosità:	Alta intensità 550 lumen Media intensità 150 lumen
Autonomia:	Alta intensità 20 ore Media intensità 1 ora
Tempo di ricarica:	20 - 24 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica 220 V gancio di affissione reclinabile variatore di intensità luminosa (dimmer) maniglia per il trasporto spia Led indicatrice di ricarica
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 20 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco e blu

Funzioni

ON/OFF
Funzione di emergenza
Intensità luminosa regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	2 pezzi

**LUCE DIMMERABILE
RICARICABILE 220V**



RICARICABILE

TORCE A BATTERIE
LANTERNA RICARICABILE
LAMPADA RICARICABILE
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINEE PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCIA

DA TESTA



5W

LEggerISSIMA!!!

TWIN LIGHT EL091

Torcia Led ricaricabile da testa. **Leggerissima!**

IP54

INTENSITÀ
REGOLABILE

LUCE
CONCENTRATA

LUCE
DIFFUSA

ILLUMINAZIONE
LED COB E SPOT

CAVO USB
INCLUSO



LUCE DIFFUSA
LED COB



LUCE DIFFUSA BIANCA O ROSSA

LUCE CONCENTRATA
SPOT LED



LUCE CONCENTRATA SOLO BIANCA

LUCE DIFFUSA BIANCA O ROSSA



INGRESSO RICARICA MICRO USB



CAVO USB INCLUSO

RICARICABILE



Caratteristiche tecniche

Grado IP:	IP54
Batteria:	polimeri di litio 3,7V - 300 mAh
Potenza:	5W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED COB (luce diffusa) 3W LED SPOT (luce concentrata) 5W
Luminosità:	Luce diffusa (cob led) 100 lumen Luce concentrata (spot led): Modalità Turbo 400 lumen Alta intensità 250 lumen Media intensità 50 lumen
Autonomia:	Luce diffusa (cob led) bianca 1 ora Luce diffusa (cob led) rossa 6 ore Luce concentrata (spot led): Modalità Turbo 45 secondi (dopodichè passa alla modalità Alta Intensità Alta intensità 40 minuti Media intensità 1,5 ore
Profondità di illuminazione:	luce diffusa (led cob) 10 mt luce concentrata (spot led) 120 mt
Tempo di ricarica:	2 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB fascia da testa regolabile spia Led indicatrice di ricarica (luce verde "carica completa" - luce rossa "in carica")
Dimensioni:	1,3 cm x 6,5 cm x 3 cm (h)
Peso:	51 gr
Materiale:	alluminio e ABS
Colore:	grigia e nera
Funzioni	ON/OFF Luce "Turbo" 400 lumen attiva per 45 secondi Luce concentrata (bianca) alta e media intensità Luce diffusa bianca o rossa
Confezione	Blister Imballo: 24 pezzi U.V. 6 pezzi

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADINE RICARICABILI
LAMPADINE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADINE A LED RICARICABILI
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

Lampade da tavolo ricaricabili



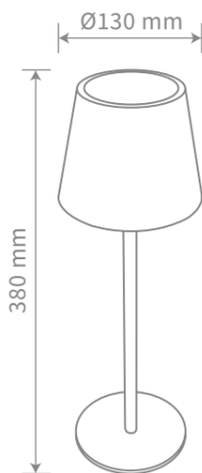
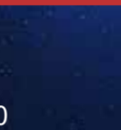
LAMPADINE
RICARICABILI

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINE PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL



ILLUMINAZIONE LED



Kate EL118

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 40 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	6/8 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	13 cm x 13 cm x 38 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	bianco

Funzioni

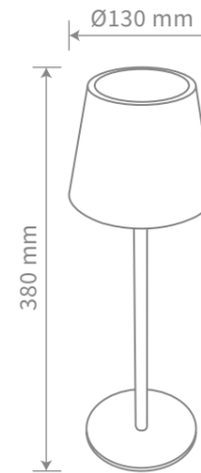
- ON/OFF
- temperatura colore regolabile
- intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



ILLUMINAZIONE LED



Kate EL119

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 40 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	6/8 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	13 cm x 13 cm x 38 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	grigio

Funzioni

- ON/OFF
- temperatura colore regolabile
- intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



RICARICABILE

RICARICABILE

Audrey EL120

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 30 ORE
DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	bianco

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



DOPPIA BATTERIA

PRESTAZIONI RADDOPPIATE

SIA IN LUMEN CHE IN DURATA

Audrey EL121

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 30 ORE
DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



DOPPIA BATTERIA

PRESTAZIONI RADDOPPIATE

SIA IN LUMEN CHE IN DURATA



ILLUMINAZIONE LED



PORTA USB C
CAVO USB
INCLUSO



BATTERIA
RICARICABILE



RICARICABILE



ILLUMINAZIONE LED



PORTA USB C
CAVO USB
INCLUSO



BATTERIA
RICARICABILE



RICARICABILE

Audrey EL122

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 30 ORE
DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

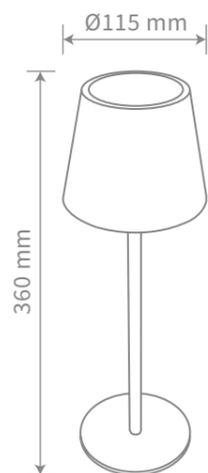
Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	grigio antracite

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



PORTA USB C
CAVO USB
INCLUSO



BATTERIA
RICARICABILE



RICARICABILE

DOPPIA BATTERIA

PRESTAZIONI RADDOPPIATE

SIA IN LUMEN CHE IN DURATA



PORTA USB C
CAVO USB
INCLUSO



BATTERIA
RICARICABILE



RICARICABILE

Audrey EL151

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 30 ORE
DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

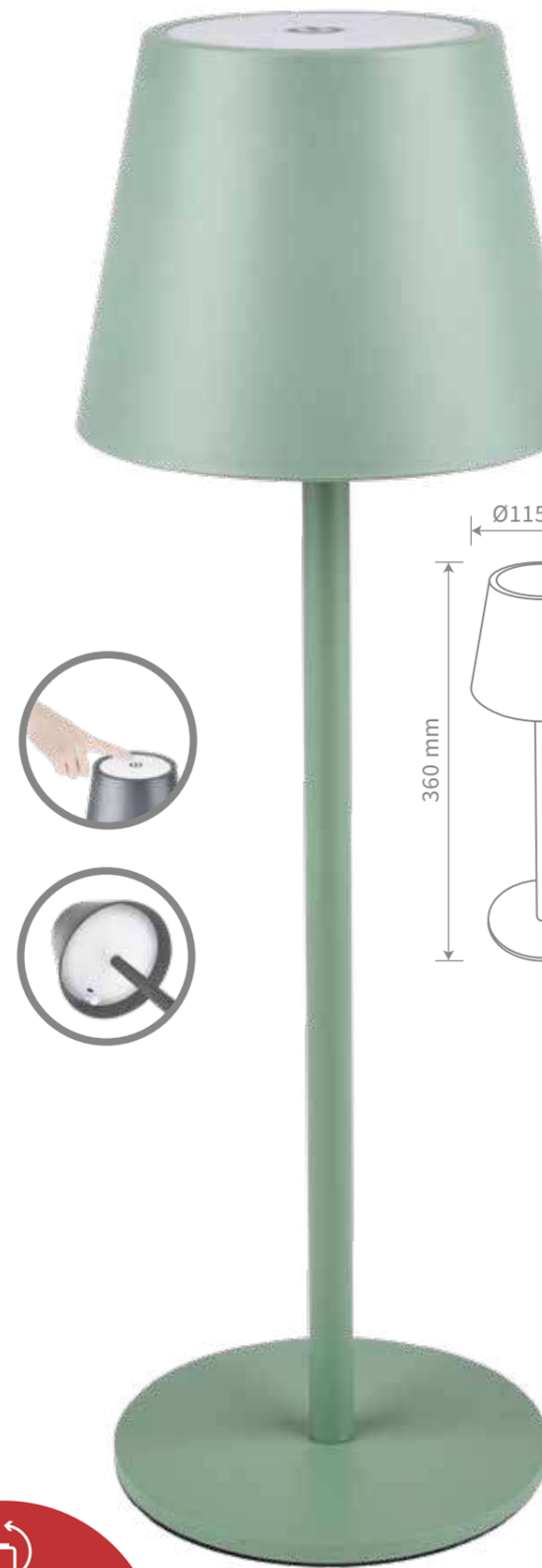
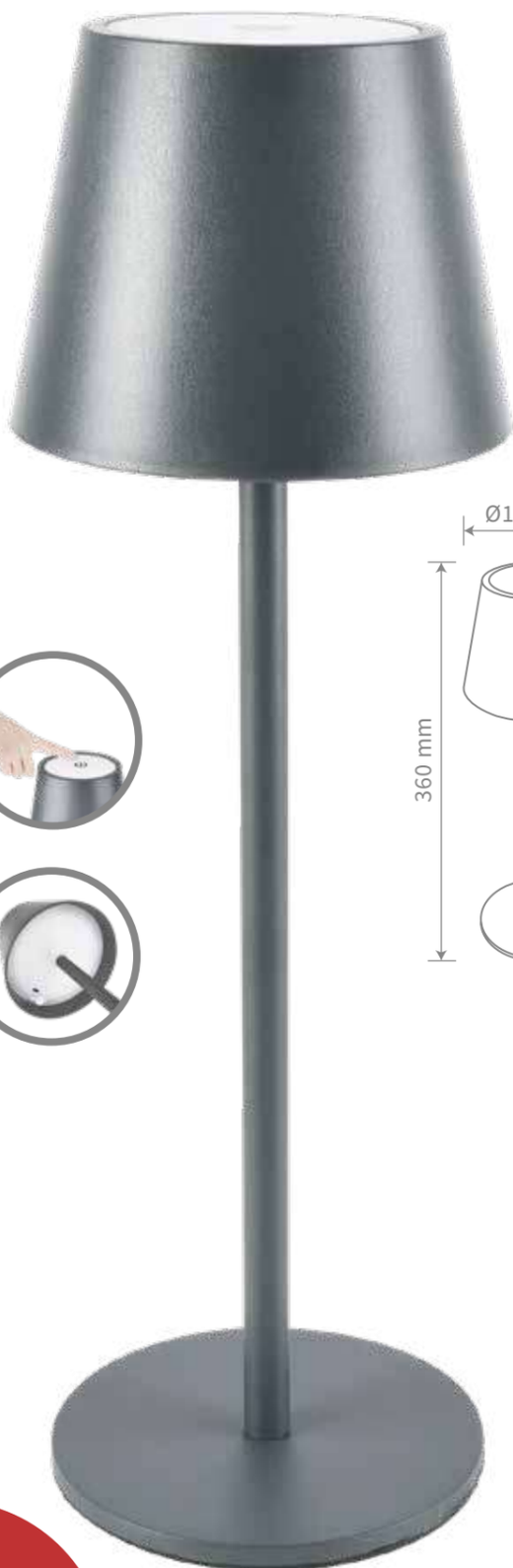
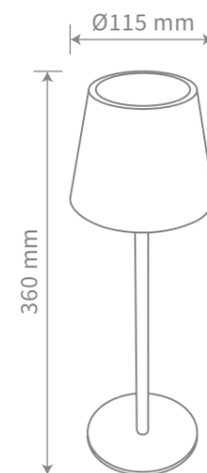
Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	verde salvia

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



Audrey EL152

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	ruggine

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola
Imballo: 8 pezzi
U.V. 2 pezzi



RICARICABILE

DOPPIA BATTERIA
PRESTAZIONI RADDOPPIATE
SIA IN LUMEN CHE IN DURATA



BATTERIA RICARICABILE

ALTEZZA REGOLABILE IN 4 POSIZIONI



RICARICABILE

Audrey H EL123

Lampada LED da terra ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 1800 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	4/6 ore alla potenza massima
Tempo di ricarica:	2,5 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 120 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	ruggine

Funzioni

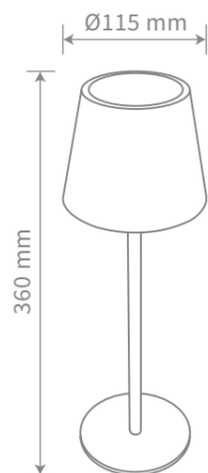
ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola
Imballo: 8 pezzi
U.V. 2 pezzi



DOPPIA BATTERIA
PRESTAZIONI RADDOPPIATE
SIA IN LUMEN CHE IN DURATA



Sophie EL124

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 30 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

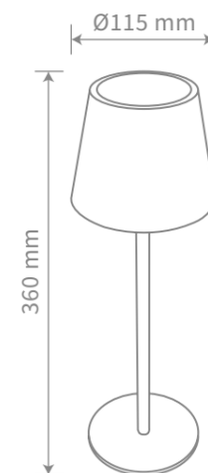
Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



Sophie EL125

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce (calda, fredda o naturale) selezionabile



300 LUMEN



DA 6 A 30 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	al litio 3600 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	LED SMD 2835
Prestazione luminosa:	300 Lumen
Colore della luce:	3000K / 4000K / 5000K
Autonomia:	da 6 a 30 ore
Tempo di ricarica:	4/6 ore
Classe energetica:	II
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Tipo C 1,5 mt
Dimensioni:	11,5 cm x 11,5 cm x 36 cm (h)
Materiale:	ABS + metallo
Colore:	bianco

Funzioni

ON/OFF
temperatura colore regolabile
intensità colore regolabile

Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	2 pezzi



Lampade da scrivania



luceQuadra
CFG

Lampade da scrivania

20W

CON DOPPIA ILLUMINAZIONE



IP20



ILLUMINAZIONE LED



INTENSITÀ REGOLABILE



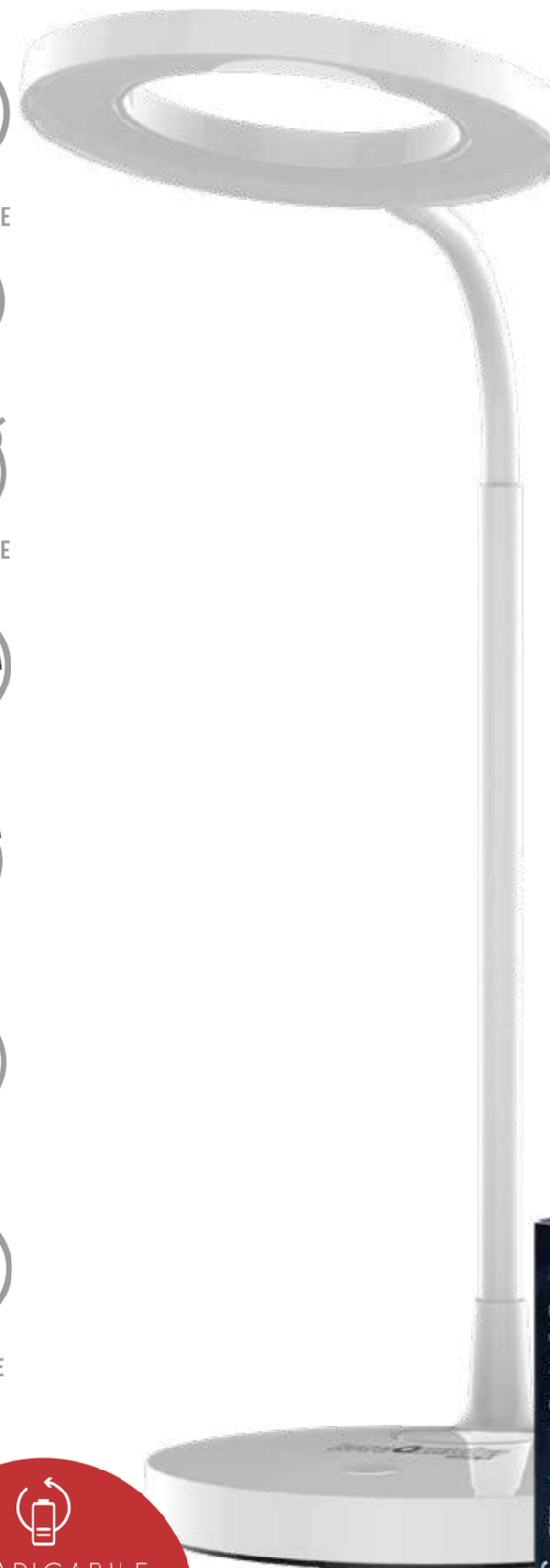
TASTO TOUCH



CAVO USB INCLUSO



BATTERIA RICARICABILE



Iris

EL077

Lampada LED da tavolo ricaricabile con intensità luminosa regolabile e colore luce selezionabile (calda, fredda o neutra)

DOPPIA ILLUMINAZIONE



186 LUMEN



7/8 ORE DI AUTONOMIA

Ø 16 cm

45 cm
snodata, flessibile, orientabile



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	al litio 3,7V - 2000 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Potenza:	10W (luce calda o fredda) 20W (doppia illuminazione)
Illuminazione:	40 LED SMD 5630
Luminosità: Alta intensità (luce fredda)	155 lmn
Alta intensità (luce calda)	134 lumen
Alta intensità (doppia illuminazione)	186 lumen
Autonomia: Alta intensità (luce calda/fredda)	8 h
Alta intensità (doppia illuminazione)	7 h
Tempo di ricarica:	6/8 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB spia LED blu di controllo ricarica supporto lampada flessibile
Dimensioni:	16 cm x 16 cm x 45 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco

Funzioni

- ON/OFF
- luce calda/fredda e doppia illuminazione con intensità regolabile
- memoria ultima impostazione settata

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi

 RICARICABILE



TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADINE RICARICABILI
LAMPADINE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADINE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL



IP20



ILLUMINAZIONE LED



INTENSITÀ REGOLABILE



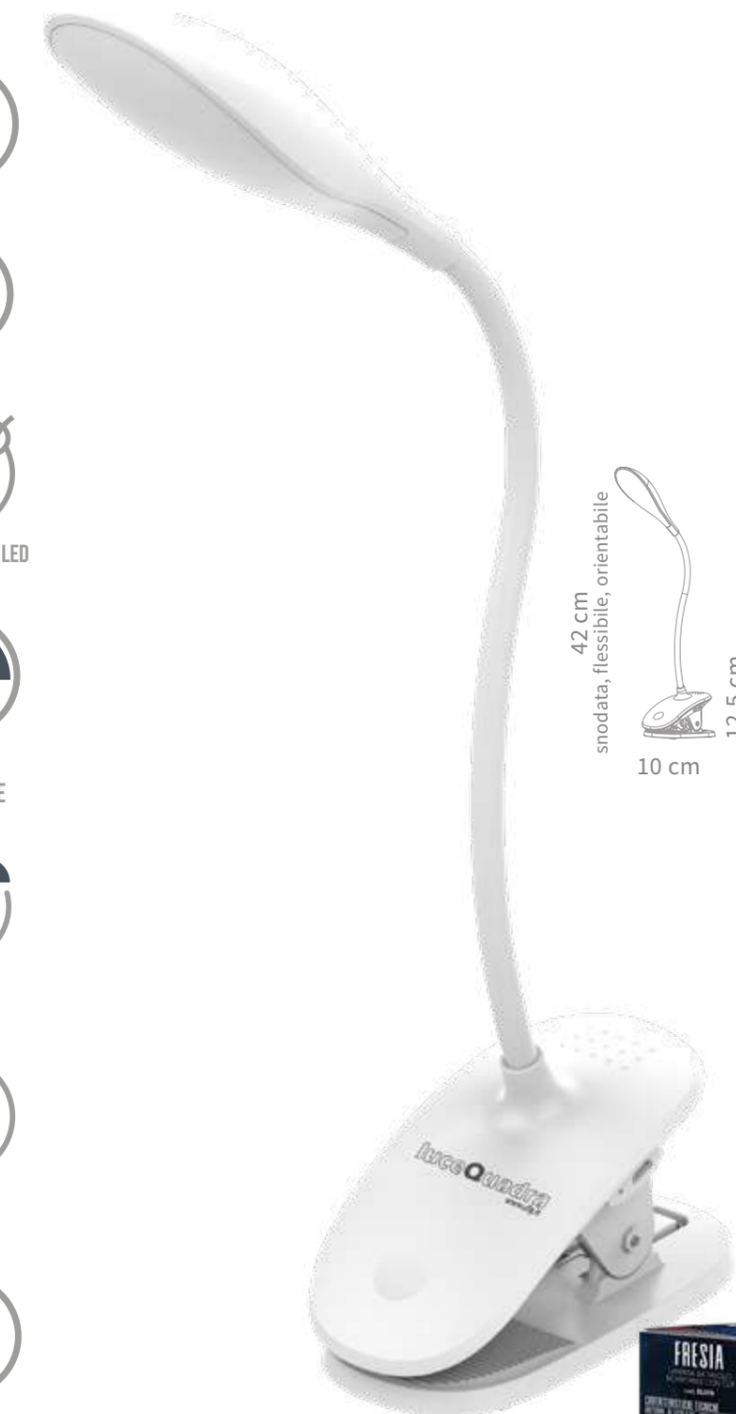
TASTO TOUCH



CAVO USB INCLUSO



BATTERIA RICARICABILE



42 cm
snodata, flessibile, orientabile
12,5 cm
10 cm



Fresia EL079

Lampada LED da tavolo ricaricabile con clip e intensità luminosa regolabile

LUCE ALTA INTENSITÀ



93 LUMEN



2 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	al litio 3,7V - 1200 mAh
Potenza:	9W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	36 LED SMD 2835
Luminosità:	Alta intensità 93 lumen Media intensità 35 lumen Bassa intensità 8,9 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore Media intensità 4 ore Bassa intensità 8 ore
Tempo di ricarica:	6/8 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB spia LED blu di controllo ricarica supporto lampada flessibile clip alla base
Dimensioni:	12 cm x 10 cm x 42 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	bianco

Funzioni

ON/OFF
luce alta / media / bassa intensità

Confezione

Scatola
Imballo: 12 pezzi
U.V. 2 pezzi



CON DOPPIA ILLUMINAZIONE



IP20



ILLUMINAZIONE LED



INTENSITÀ REGOLABILE



CAVO USB INCLUSO



BATTERIA RICARICABILE



Aladino EL080

Lampada ricaricabile con illuminazione a 360°. Illuminazione regolabile e colore luce selezionabile (calda, fredda o neutra)

LUCE NEUTRA



356 LUMEN



4 ORE DI AUTONOMIA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP20
Batteria:	al litio 3,7V - 1800 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Potenza:	7,5 W (luce calda o fredda) 15 W (luce neutra)
Illuminazione:	30 LED SMD 5630
Luminosità:	Luce fredda 184 lumen Luce calda 172 lumen Luce mista 356 lumen
Autonomia:	Luce fredda o calda 6 ore Luce neutra 4 ore
Tempo di ricarica:	6/8 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB spia LED blu di controllo ricarica laccio in simil-pelle
Dimensioni:	12,5 cm x 12,5 cm x 15,5 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	blu navy e laccio azzurro

Funzioni

ON/OFF
luce calda, fredda, neutra

Confezione

Scatola
Imballo: 12 pezzi
U.V. 2 pezzi

RICARICABILE

RICARICABILE

LAMPADE DA LAVORO

RICARICABILI E A 220V

LAMPADE DA LAVORO

CON ALIMENTAZIONE 220V



EDIL LED TRIPOD EL148

Doppio faro da cantiere 2x50W con treppiede. Cavo da 3 metri. Altezza massima 180 cm

2x
50W

DOPPIO FARO



SPINA IP44



PROIETTORE IP65



ALTEZZA
REGOLABILE



ILLUMINAZIONE
LED



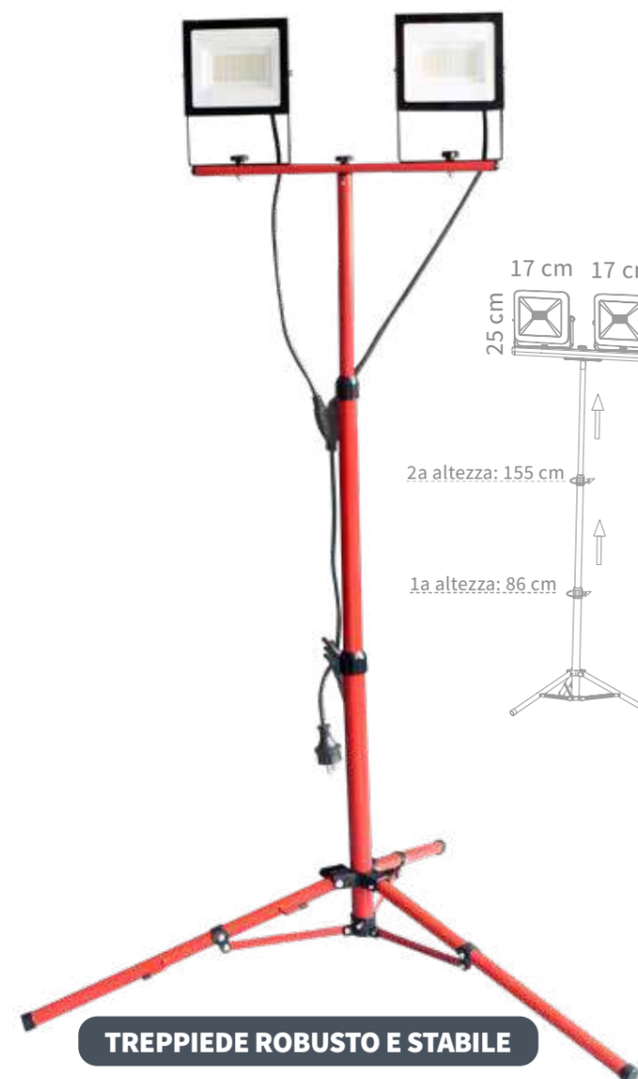
ANGOLO DI
ILLUMINAZIONE



LUCE NATURALE



>80



TREPIEDE ROBUSTO E STABILE



SDOPIATURA CAVO TERMOSALDATA



BASE ESTENSIBILE



PALO TELESCOPICO

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP44
Grado di protezione proiettori:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	2 x 50W
Luminosità:	8000 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Cavo:	H05RN-F 3G1,0mm x 0,5 mt x 2 + 2,5 mt
Spina:	Schuko IP44
Dimensioni:	16 x 11,5 x h: 86 cm o 155 cm
Peso:	3,42 Kg
Materiale Proiettori:	alluminio e vetro
Materiale Treppiede:	ferro e plastica
Colore:	rosso e nero

Confezione

Scatola	
Imballo:	2 pezzi
U.V.	1 pezzo

EDIL LED 20W EL146

Faro da lavoro portatile 20W



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP44
Grado di protezione proiettori:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	20W
Luminosità:	1400 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Cavo:	H05RN-F 3G1,0mm x 1,5 mt
Spina:	Schuko IP44
Dotazioni:	staffa reclinabile di 210° maniglia per il trasporto con rivestimento morbido in neoprene Manopole laterali per regolazione proiettore fino a 90°
Dimensioni:	22,2 x 6 x 27 (h) cm
Peso:	1,20 Kg
Materiale:	Alluminio pressofuso, vetro satinato antiriflesso, metallo e PC
Colore:	scocca nera e staffa gialla

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	2 pezzi

20W



SPINA IP44



PROIETTORE IP65



STAFFA RECLINABILE



PROIETTORE ORIENTABILE



ILLUMINAZIONE LED



ANGOLO DI ILLUMINAZIONE



LUCE NATURALE



CRI >80



50W



SPINA IP44



PROIETTORE IP65



STAFFA RECLINABILE



PROIETTORE ORIENTABILE



ILLUMINAZIONE LED



ANGOLO DI ILLUMINAZIONE



LUCE NATURALE



CRI >80



Faro da lavoro portatile 50W

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP44
Grado di protezione proiettori:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	50W
Luminosità:	3500 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Cavo:	H05RN-F 3G1,0mm x 1,5 mt
Spina:	Schuko IP44
Dotazioni:	staffa reclinabile di 210° maniglia per il trasporto con rivestimento morbido in neoprene Manopole laterali per regolazione proiettore fino a 90°
Dimensioni:	28 x 6 x 37 (h) cm
Peso:	1,80 Kg
Materiale:	Alluminio pressofuso, vetro satinato antiriflesso, metallo e PC
Colore:	scocca nera e staffa gialla

Confezione

Scatola	
Imballo:	6 pezzi
U.V.	2 pezzi



LAMPADA DA LAVORO EL081



PORTALAMPADA
E27



TIPO C



CAVO 5 MT



CON GANCIO



SPINA 10A



Con cavo 5 metri!!

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale:	250V~50Hz
Potenza max supportata:	60W
Porta lampada:	E27
Lampadina non inclusa	
Spina:	10A
Dotazioni:	cavo lungo 5 metri gancio in metallo per appenadere la lampada
Dimensioni:	40 cm x 9,5 cm x 11 cm
Materiale:	metallo e ABS
Colore:	arancione

Funzioni

ON/OFF

Confezione

Polybag	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	6 pezzi

IDEALE PER LAVORI A MANO LIBERA



GANCIO IN METALLO



SPINA 10A



PORTALAMPADA E27



LAMPADINE DA LAVORO

RICARICABILI



TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINEE PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADA RICARICABILI
LAMPADA DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA A RICARICA SOLARE
SPINEE PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

5W

250 LUMEN

2 ORE DI AUTONOMIA

DIM

INTENSITÀ DIMMERABILE

CON GANCIO RECLINABILE

LED

ILLUMINAZIONE LED COB

MAGNETE "PRENDI DADI" ALLA BASE

USB

CAVO USB INCLUSO



38 cm
ø4 cm



TANGO EL068

Lampada slim ricaricabile con base magnetica e girevole 360°. Gancio in metallo

Caratteristiche tecniche

Batteria:	al litio 18650 - 3,7V - 1800 mAh
Potenza:	5W
Input ricarica USB:	5V --- 0,5A
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	Alta intensità 250 lumen
Autonomia:	Alta intensità 2 ore
Tempo di ricarica:	4 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB magnete alla base "prendi dadi" gancio di affissione reclinabile indicatore led di ricarica
Dimensioni:	4 cm x 4 cm x 38 cm (h)
Materiale:	ABS
Colore:	nero

Funzioni

ON/OFF	
variatore di intensità luminosa	

Confezione

Scatola	
Imballo:	48 pezzi
U.V.	2 pezzi

BASE MAGNETICA PIEGHEVOLE

LUCE DIMMERABILE

RICARICABILE USB



IDEALE PER I LAVORI IN AUTORIPARAZIONI

3W

IP44

INTENSITÀ REGOLABILE

ABS ANTIURTO

CON GANCIO RECLINABILE

LED

ILLUMINAZIONE LED COB E SMD

MAGNETE ALLA BASE

POWER BANK 3000 MAH

CAVO USB

CAVO USB

CALAMITO POWER EL056

Torcia ricaricabile ad alta luminosità con Power Bank da 3000 mAh, gancio e magnete

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Batteria:	ioni di litio 3,7V - 3000 mAh
Potenza:	3W
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Illuminazione:	1 LED SMD + LED COB
Luminosità:	LED COB 250 lumen LED SMD 120 lumen
Autonomia:	LED COB 3,5 ore LED SMD 8 ore
Tempo di ricarica:	3,5 ore circa
Dotazioni:	cavo di ricarica USB Power bank 3000 mAh Magnete Gancio a scomparsa Base reclinabile
Dimensioni:	5 cm x 3 cm x 18 cm (h)
Materiale:	ABS rivestito in gomma morbida antiurto
Colore:	arancione e nero

Funzioni

ON/OFF	
Luce centrale alta e media intensità	
Luce concentrata sulla parte alta della torcia	

Confezione

Espositore da 6 pezzi	
Imballo:	4 espositori
U.V.	1 espositore



18 cm
5 cm

3 LIVELLI DI ILLUMINAZIONE
DOPPIA POSSIBILITÀ DI AFFISSIONE



IDEALE PER LAVORI A MANO LIBERA



PROIETTORI LED

DI NUOVA GENERAZIONE

CONNESSIONE FACILITATA

MORSETTIERA STAGNA

SELEZIONE COLORE LUCE

VETRO OPACO E LUCIDO

SENSORE DI MOVIMENTO PIR

STAFFA DI AFFISSIONE PIEGATA A 90°



La posizione del connettore facilita il posizionamento del cavo di alimentazione "a scomparsa"



10W



20W



30W



50W



100W



10W con sensore 20W



PROIETTORI LED

CON ALIMENTAZIONE A FILO



SQUARE LED 10W

EL128 NERO
EL135 BIANCO

Proiettore LED 10 Watt IP65 con installazione facilitata e cablaggio semplice e veloce



IP65



CABLAGGIO SEMPLICE



INSTALLAZIONE FACILITATA



900 LUMEN



120° ANGOLO DI ILLUMINAZIONE



4000K LUCE NATURALE



>80



F CLASSE ENERGETICA



10,5 cm
11,7 cm

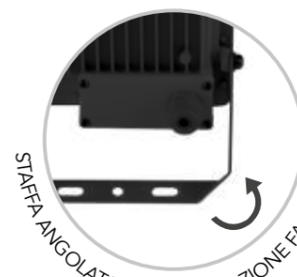
EL128 NERO

EL135 BIANCO

VETRO SATINATO



CABLAGGIO SEMPLICE E VELOCE



STAFFA ANGOLATA PER INSTALLAZIONE FACILITATA



VETRO SATINATO NEL COLORE BIANCO



STAFFA MOBILE 180°

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	10W
Luminosità:	900 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsettiera stagna
Area di illuminazione:	4-20 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata versione bianca: vetro satinato versione nera: vetro lucido
Dimensioni:	10,5 x 5,1 x 11,7 (h) cm
Peso:	0,22 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	4 pezzi

SQUARE LED 20W

EL129 NERO
EL136 BIANCO

Proiettore LED 20 Watt IP65 con installazione facilitata e cablaggio semplice e veloce. Selettore colore CCT



EL129 NERO

EL136 BIANCO



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	20W
Luminosità:	1800 lumen
Temperatura colore:	3000 Kelvin (luce calda) 4000 Kelvin (luce naturale) 6000 Kelvin (luce fredda)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsettieria stagna
Area di illuminazione:	8-32 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata versione bianca: vetro satinato versione nera: vetro lucido
Dimensioni:	12 x 5,2 x 14,3 (h) cm
Peso:	0,27 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione

Funzioni

Funzione selezione colore luce (CCT): luce calda, fredda e naturale

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	4 pezzi

SELETTORE COLORE LUCE CCT

Selettore interno per la scelta del tipo di calore luce (calda, naturale, fredda)



EL130 NERO

EL137 BIANCO



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	30W
Luminosità:	2700 lumen
Temperatura colore:	3000 Kelvin (luce calda) 4000 Kelvin (luce naturale) 6000 Kelvin (luce fredda)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsettieria stagna
Area di illuminazione:	18-48 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata versione bianca: vetro satinato versione nera: vetro lucido
Dimensioni:	13,9 x 5,2 x 17,3 (h) cm
Peso:	0,40 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione

Funzioni

Funzione selezione colore luce (CCT): luce calda, fredda e naturale

Confezione

Scatola	
Imballo:	12 pezzi
U.V.	4 pezzi

SELETTORE COLORE LUCE CCT

Selettore interno per la scelta del tipo di calore luce (calda, naturale, fredda)



SQUARE LED 50W EL131

Proiettore LED 50 Watt IP65 con installazione facilitata e cablaggio semplice e veloce.
Selettore colore CCT



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	50W
Luminosità:	4500 lumen
Temperatura colore:	3000 Kelvin (luce calda) 4000 Kelvin (luce naturale) 6000 Kelvin (luce fredda)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsetteria stagna
Area di illuminazione:	20-70 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata vetro lucido
Dimensioni:	19,6 x 5,3 x 21 (h) cm
Peso:	0,59 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione

Funzioni

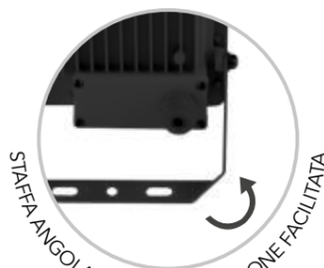
Funzione selezione colore luce (CCT): luce calda, fredda e naturale

Confezione

Scatola	
Imballo:	6 pezzi
U.V.	2 pezzi

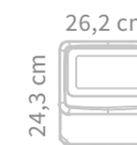
SELETTORE COLORE LUCE CCT

Selettore interno per la scelta del tipo di calore luce (calda, naturale, fredda)



SQUARE LED 100W EL132

Proiettore LED 100 Watt IP65 con installazione facilitata e cablaggio semplice e veloce.
Selettore colore CCT



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	100W
Luminosità:	9000 lumen
Temperatura colore:	3000 Kelvin (luce calda) 4000 Kelvin (luce naturale) 6000 Kelvin (luce fredda)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsetteria stagna
Area di illuminazione:	40-140 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata vetro lucido
Dimensioni:	26,2 x 6,1 x 24,3 (h) cm
Peso:	1,09 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione

Funzioni

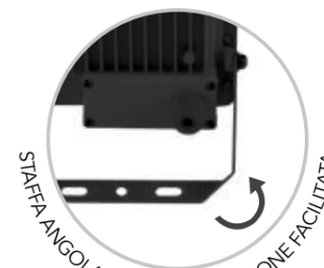
Funzione selezione colore luce (CCT): luce calda, fredda e naturale

Confezione

Scatola	
Imballo:	4 pezzi
U.V.	2 pezzi

SELETTORE COLORE LUCE CCT

Selettore interno per la scelta del tipo di calore luce (calda, naturale, fredda)



10W

SQUARE LED 10W+PIR EL133

Proiettore LED 10 Watt IP44 con sensore di movimento PIR 120°



IP44



CABLAGGIO SEMPLICE



INSTALLAZIONE FACILITATA



900 LUMEN



ANGOLO DI ILLUMINAZIONE 120°



LUCE NATURALE



CRI >80



CLASSE ENERGETICA F



STAFFA ANGOLATA PER INSTALLAZIONE FACILITATA

VETRO SATINATO

SENSORE PIR

CABLAGGIO SEMPLICE E VELOCE

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	10W
Luminosità:	900 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsettieria stagna
Area di illuminazione:	4-20 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata vetro satinato
Sensore di movimento PIR/crepuscolare giorno/notte	
Dimensioni:	10,5 x 8,3 x 13,6 (h) cm
Peso:	0,23 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione



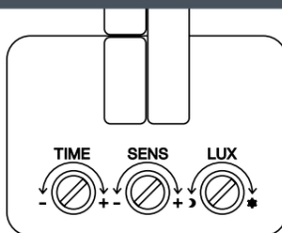
Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	4 pezzi

SENSORE DI MOVIMENTO PIR

Da cui si possono regolare:

- TIME** (tempo)
- SENS** (sensibilità): la sensibilità del sensore PIR nei confronti di oggetti caldi in movimento).
- LUX** (illuminazione): regola il livello di sensibilità ambientale in presenza della quale si attiva il sensore di movimento.



20W

SQUARE LED 20W+PIR EL134

Proiettore LED 20 Watt IP44 con sensore di movimento PIR 120°



IP44



CABLAGGIO SEMPLICE



INSTALLAZIONE FACILITATA



1800 LUMEN



ANGOLO DI ILLUMINAZIONE 120°



SELETTORE COLORE LUCE



CRI >80



CLASSE ENERGETICA F



CABLAGGIO SEMPLICE E VELOCE

STAFFA ANGOLATA PER INSTALLAZIONE FACILITATA

VETRO SATINATO

SENSORE PIR

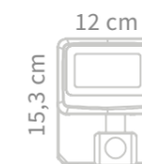
Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	20W
Luminosità:	1800 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsettieria stagna
Area di illuminazione:	8-32 mq*
Dotazioni:	installazione facilitata staffa piegata a 90° per affissione facilitata Sensore di movimento PIR/crepuscolare giorno/notte vetro opaco
Dimensioni:	12 x 8,4 x 15,3 (h) cm
Peso:	0,28 Kg
Materiale:	corpo in alluminio pressofuso e frontale in vetro

*dipende dall'altezza di installazione

Funzioni

Funzione selezione colore luce (CCT): luce calda, fredda e naturale



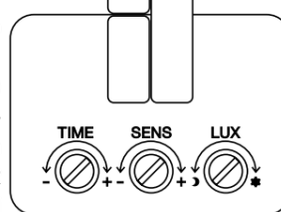
Confezione

Scatola	
Imballo:	8 pezzi
U.V.	4 pezzi

SENSORE DI MOVIMENTO PIR

Da cui si possono regolare:

- TIME** (tempo)
- SENS** (sensibilità): la sensibilità del sensore PIR nei confronti di oggetti caldi in movimento).
- LUX** (illuminazione): regola il livello di sensibilità ambientale in presenza della quale si attiva il sensore di movimento.



SELETTORE COLORE LUCE CCT

Selettore interno per la scelta del tipo di calore luce (calda, naturale, fredda)



SELETTORE COLORE LUCE CCT

PROIETTORI LED

RICARICABILI E A BATTERIE



5W

IP44

300 LUMEN

DA 3,5 A 8 ORE
DI AUTONOMIA

FINO A 100 MT
DI DISTANZA

LUCE A
INTERMITTENZA

INTENSITÀ
REGOLABILE

LED

ILLUMINAZIONE
LED COB

3 BATTERIE
AA

POWERED BY
DURACELL
BATTERIE INCLUDE



3 TIPI DI ILLUMINAZIONE:
ALTA E MEDIA INTENSITÀ
E LUCE INTERMITTENTE

12,7 cm
17,3 cm



MANIGLIA-PIEDISTALLO
A SCOMPARSA!

Square Led 5W

Proiettore LED da lavoro a batterie **EL057**

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP44
Alimentazione:	3 batterie Duracell AA (includere)
Potenza:	5W
Illuminazione:	LED COB
Luminosità:	Alta intensità 300 lumen Media intensità 150 lumen
Autonomia:	Alta intensità 3,5 ore Media intensità 8 ore
Profondità:	Alta intensità 100 metri Media intensità 60 metri
Dotazioni:	maniglia-piedistallo a scomparsa 3 batterie Duracell AA
Dimensioni:	12,7 cm x 17,3 cm x 6 cm
Materiale:	ABS con cornice anti-urto
Colore:	nero e arancione

Funzioni

ON/OFF
Luce alta e media intensità
Luce ad intermittenza

Confezione

Blistere	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	2 pezzi



TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

10W



IP54



FLASH
INTERMITTENTE



INTENSITÀ
REGOLABILE



900 LUMEN



120°
ANGOLO DI
ILLUMINAZIONE



4000K
LUCE NATURALE



>80
CRI
Indice resa
cromatica



POWER BANK



ABS ANTIURTO



17,5 cm
12,5 cm

2 LIVELLI DI INTENSITÀ LUMINOSA

FLASH INTERMITTENTE SOS



MANIGLIA-PIEDISTALLO A SCOMPARSA



CORNICE IN GOMMA ANTIURTO



POWER BANK SUL RETRO



CAVO USB INCLUSO

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP54
Batteria:	3,7V - 4.400 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Potenza:	10W
Luminosità:	900 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Autonomia:	5 ore max
Tempo di ricarica:	5 ore circa
Dotazioni:	maniglia-piedistallo a scomparsa spie led indicatrici dello stato di carica cornice in gomma antiurto cavo USB 1 metro Power Bank
Dimensioni:	17,5 x 4,5 x 12,5 (h) cm
Peso:	0,47 Kg
Materiale:	corpo in plastica antiurto e frontale in vetro
Colore:	arancione e nero

Funzioni

ON/OFF
Due livelli di intensità: alta e media
Flash intermittente SOS

Confezione

Blister
Imballo: 12 pezzi
U.V. 2 pezzi



BLISTER CON ACCESSO ALL'INTER-RUTTORE SUL RETRO, PER PROVARE L'INTENSITÀ LUMINOSA

20W



IP54



FLASH
INTERMITTENTE



INTENSITÀ
REGOLABILE



1800 LUMEN



120°
ANGOLO DI
ILLUMINAZIONE



4000K
LUCE NATURALE



>80
CRI
Indice resa
cromatica



POWER BANK



ABS ANTIURTO



17,5 cm
12,5 cm

2 LIVELLI DI INTENSITÀ LUMINOSA

FLASH INTERMITTENTE SOS



MANIGLIA-PIEDISTALLO A SCOMPARSA



CORNICE IN GOMMA ANTIURTO



POWER BANK SUL RETRO



CAVO USB INCLUSO

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP54
Batteria:	3,7V - 4.400 mAh
Input ricarica USB:	5V --- 1A
Potenza:	20W
Luminosità:	1800 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Autonomia:	5 ore max
Tempo di ricarica:	10 ore circa
Dotazioni:	maniglia-piedistallo a scomparsa spie led indicatrici dello stato di carica cornice in gomma antiurto cavo USB 1 metro Power Bank
Dimensioni:	17,5 x 5,5 x 12,5 (h) cm
Peso:	0,76 Kg
Materiale:	corpo in plastica antiurto e frontale in vetro
Colore:	arancione e nero

Funzioni

ON/OFF
Due livelli di intensità: alta e media
Flash intermittente SOS

Confezione

Blister
Imballo: 12 pezzi
U.V. 2 pezzi



BLISTER CON ACCESSO ALL'INTER-RUTTORE SUL RETRO, PER PROVARE L'INTENSITÀ LUMINOSA



RICARICABILE



RICARICABILE

PLAFONIERE LED

DA ESTERNO



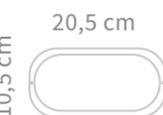
PLAFONIERA LED OVALE

EL138
BIANCA
EL139
NERA

Plafoniera LED 12 Watt IP54. Forma ovale



EL138
BIANCA



EL139
NERA

Retro plafoniere



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP54
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	12W
Luminosità:	960 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Dotazioni:	copertura in PC satinato
Dimensioni:	20,5 x 5,4 x 10,5 (h) cm
Peso:	0,21 Kg
Materiale:	Plastica: Base PP e cover PC

Confezione

Scatola	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	4 pezzi

PLAFONIERA LED

EL140
BIANCA
EL141
NERA

Plafoniera LED 12 Watt IP54. Forma tonda



EL140
BIANCA



EL141
NERA

Retro plafoniere



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP54
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	12W
Luminosità:	960 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Dotazioni:	copertura in PC satinato
Dimensioni:	17 x 5 x 17 (h) cm
Peso:	0,24 Kg
Materiale:	Plastica: Base PP e cover PC

Confezione

Scatola	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	4 pezzi

PLAFONIERA LED

EL142
BIANCA
EL143
NERA

Plafoniera LED 20 Watt IP54. Forma tonda

20W



1600 LUMEN



ANGOLO DI ILLUMINAZIONE



LUCE NATURALE



CRI
Indice resa cromatica
>80



CLASSE ENERGETICA



EL142
BIANCA



20 cm

20 cm



COPERTURA SATINATA



EL143
NERA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP54
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	20W
Luminosità:	1600 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Dotazioni:	copertura in PC satinato
Dimensioni:	20 x 5,5 x 20 (h) cm
Peso:	0,31 Kg
Materiale:	Plastica: Base PP e cover PC

Confezione

Scatola	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	4 pezzi

Retro plafoniere



PRIMO QUARTO

EL144
BIANCA
EL145
NERA

Plafoniera LED 18 Watt IP65. Forma tonda

18W



1440 LUMEN



ANGOLO DI ILLUMINAZIONE



LUCE NATURALE



CRI
Indice resa cromatica
>80



CLASSE ENERGETICA



EL144
BIANCA



23 cm

23 cm



COPERTURA SATINATA



EL145
NERA

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione spina:	IP65
Alimentazione:	AC 220/240V ~ 50/60 Hz
Potenza:	18W
Luminosità:	1440 lumen
Temperatura colore:	4000 Kelvin (luce naturale)
Angolo di illuminazione:	120°
CRI (indice di resa cromatica):	>80
Metodo di collegamento:	morsettiera stagna
Dotazioni:	copertura in PC satinato
Dimensioni:	23 x 7,9 x 23 (h) cm
Peso:	0,51 Kg
Materiale:	Plastica: Corpo in PP, copertura in PC satinato, cornice in ABS

Confezione

Scatola	
Imballo:	24 pezzi
U.V.	4 pezzi

Retro plafoniere



SCATOLA STAGNA PER IL COLLEGAMENTO DEI CAVI DI ALIMENTAZIONE

LAMPAD E LED

A RICARICA SOLARE

ENERGIA SOLARE

DA ESTERNO - IP65

NESSUN CABLAGGIO

INSTALLAZIONE IMMEDIATA

LUNGA DURATA

NESSUN COSTO IN BOLLETTA



CODICE EL160

NOVITÀ

IP44
GRADO DI PROTEZIONE

8H
AUTONOMIA

PANNELLO FOTVOLTAICO



COD. EL160

CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Illuminazione	Funzioni	Dotazioni
9W	470 lm	3000K	30 lampadine led filamento	3 modalità di illuminazione	Telecomando, 2 lampadine di ricambio
Pannello solare		Batteria		Tempo di ricarica	Autonomia
3W, 5V		Ioni di litio 3.7V, 3600mAh		6/8 ore con esposizione solare diretta	da 8 a 16 ore secondo modalità e intensità lum.



PANNELLO SOLARE

DOPPIA AFFISSIONE



A PARETE



A TERRA

CATENARIA LUNGA 7,5 METRI CON 30 LAMPADINE

FUNZIONI:
LUCE FISSA
LUCE LAMPEGGIANTE
LUCE INTENSITÀ VARIABILE

DOTAZIONI:
TIMER (3 O 5 ORE)
INTENSITÀ LUMINOSA REGOLABILE (DA 25% A 100%)



Telecomando incluso
che gestisce: timer, intensità luminosa e 3 funzioni di illuminazione

CONFEZIONE

Aspetto: scatola

Imballo: 4 pezzi

U.V.: 2 pezzi

PROIETTORI
A RICARICA SOLARE

INTERNATIONAL
HARDWARE FAIR
ITALY



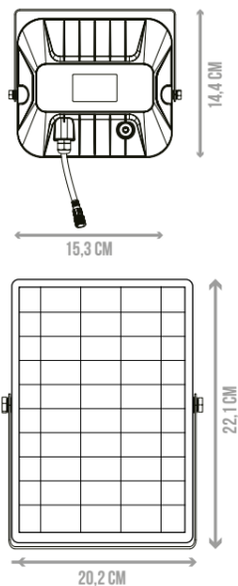
PRODOTTO DELL'ANNO
INNOVAZIONE 2023

LAMPADA A
RICARICA SOLARE

SOLARE
LUMINA park 1500
LAMPADA DA ESTERNO A RICARICA SOLARE 1500 LM CON
SENSORE DI MOVIMENTO PIR - PANNELLO SOLARE SEPARATO



70 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO



CODICE EL103

GRADO DI PROTEZIONE
 AUTONOMIA MAX
 CLASSE DI ISOLAMENTO
 PANNELLO FOTOVOLTAICO
 SENSORE DI PRESENZA

COD. EL103 CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
10W	1500 lm	4000K	90°	120° / 8mt	14 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
4.5W, 5.5V		Ioni di litio 18650, 3.7V, 3600mAh, 13.32Wh	da 2 a 5 mt		70 ore max



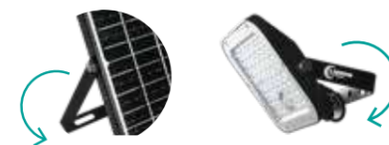
GUARDA LUMINA PARK IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO

PANNELLO SOLARE INDIPENDENTE DALLA FONTE LUMINOSA CHE PERMETTE DI INSTALLARE SEPARATAMENTE LA LUCE DALLA RICEZIONE SOLARE



**DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 8 MT!
INSTALLABILE FINO A 5 METRI DI ALTEZZA**

STAFFE REGOLABILI FINO A 180°



CONFEZIONE

Aspetto: scatola
Imballo: 6 pezzi
U.V.: 2 pezzi



**CAVO DI 5 METRI INCLUSO
DISPONIBILE PROLUNGA DA 5MT - COD. EL104PR**

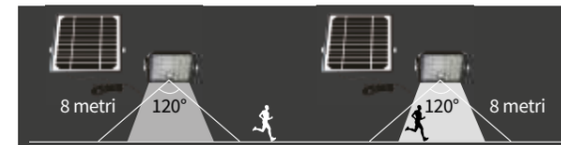
FUNZIONI

Auto ON/OFF

Due modalità selezionabili:

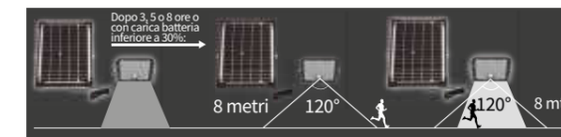
1) Modalità sensore automatico

La lampada si accende automaticamente al calare della sera e rimane accesa con un'intensità del 5% della potenza massima. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6/8 metri, nel raggio di circa 120°, la lampada si accende alla massima intensità luminosa, illuminando un'area di 100/150 mq. Passati 60 secondi in assenza di movimento la lampada tornerà ad attivare la luce crepuscolare (al 5%).



2) Modalità luce continua

La lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando l'illuminazione con intensità selezionabile da telecomando. La luminosità selezionata verrà mantenuta per 3H/5H/8H, a seconda delle impostazioni o finché la carica della batteria non diventi inferiore al 30%. In tal momento la lampada passa in **Modalità sensore automatico** (descritta nel paragrafo precedente).



Intensità luminosa regolabile

Tempo di ricarica: 6 ORE (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Luce crepuscolare

illuminazione: 55 LED SMD 2835

Telecomando per cambiare le funzioni, regolare l'intensità luminosa, impostare la luce fissa per 3/5/8 ore

Batteria sostituibile

Cavo 5mt incluso

Lampada e pannello orientabili a 180°

Materiale: ABS + PVC anti UV / V0



Telecomando incluso che gestisce funzioni automatiche di impostazione intensità luminosa e impostazione tempi di illuminazione.

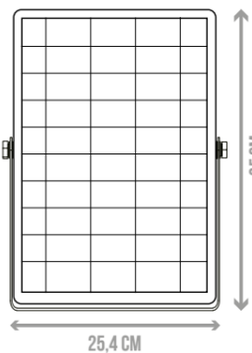
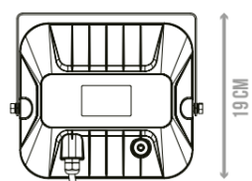
**TELECOMANDO DI RICAMBIO
CODICE EL115**

SOLARE LUMINA park 5000

LAMPADA DA ESTERNO A RICARICA SOLARE 5000 LM CON SENSORE DI MOVIMENTO PIR - PANNELLO SOLARE SEPARATO

4/5 NOTTI DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

AL PASSAGGIO AUMENTA PROGRESSIVAMENTE L'INTENSITÀ LUMINOSA RIMANENDO ALLA MASSIMA INTENSITÀ PER TUTTO IL TEMPO DI RILEVAZIONE MOVIMENTO. DOPO 20 SECONDI TORNA AD UNA LUCE DI CORTESIA PIÙ TENUE



CODICE EL104

- IP65** GRADO DI PROTEZIONE
- 70H** AUTONOMIA MAX
- III** CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO**
- SENSORE DI PRESENZA**

COD. EL104 CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
30W	5000 lm	4000K	90°	120° / 12mt	18 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
12.5W, 10V		LIFEPo4 - 32700 - 6.4V, 6000mAh, 38.4Wh	da 2 a 8 mt		70 ore max



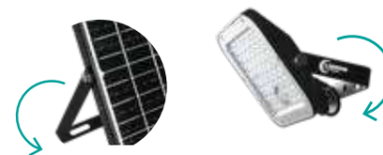
GUARDA LUMINA PARK IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO

PANNELLO SOLARE INDIPENDENTE DALLA FONTE LUMINOSA CHE PERMETTE DI INSTALLARE SEPARATAMENTE LA LUCE DALLA RICEZIONE SOLARE



DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR **12 MT!**
INSTALLABILE FINO A 8 METRI DI ALTEZZA

STAFFE REGOLABILI FINO A 180°



CONFEZIONE

Aspetto: scatola
Imballo: 6 pezzi
U.V: 2 pezzi

CAVO DI 5 METRI INCLUSO
DISPONIBILE PROLUNGA DA 5MT - COD. EL104PR



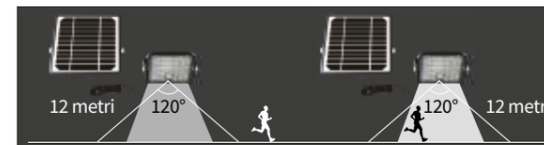
FUNZIONI

Auto ON/OFF

Due modalità selezionabili:

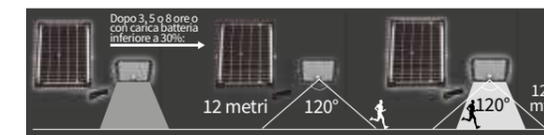
1) Modalità sensore automatico

La lampada si accende automaticamente al calare della sera e rimane accesa con un'intensità del 5% della potenza massima. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6/8 metri, nel raggio di circa 120°, la lampada si accende alla massima intensità luminosa, illuminando un'area di 100/150 mq. Passati 60 secondi in assenza di movimento la lampada tornerà ad attivare la luce crepuscolare (al 5%).



2) Modalità luce continua

La lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando l'illuminazione con intensità selezionabile da telecomando. La luminosità selezionata verrà mantenuta per 3H/5H/8H, a seconda delle impostazioni o finché la carica della batteria non diventi inferiore al 30%. In tal momento la lampada passa in **Modalità sensore automatico** (descritta nel paragrafo precedente).



Intensità luminosa regolabile

Tempo di ricarica: 6 ORE (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Luce crepuscolare

Illuminazione: 90 LED SMD 2835

Telecomando per cambiare le funzioni, regolare l'intensità luminosa, impostare la luce fissa per 3/5/8 ore

Batteria sostituibile

Cavo 5mt

Lampada e pannello orientabili a 180°

Materiale: ABS + PVC anti UV / V0



Telecomando incluso che gestisce funzioni automatiche di impostazione intensità luminosa e impostazione tempi di illuminazione.

TELECOMANDO DI RICAMBIO
CODICE EL115



LUMINA[®] SOLARE

combi

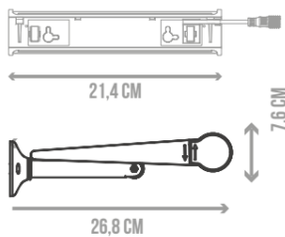
LAMPADA DA ESTERNO A RICARICA SOLARE
MULTIFUNZIONALE CON SISTEMA COMBINATO

70 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

AL PASSAGGIO AUMENTA PROGRESSIVAMENTE L'INTENSITÀ LUMINOSA RIMANENDO ALLA MASSIMA INTENSITÀ PER TUTTO IL TEMPO DI RILEVAZIONE MOVIMENTO. DOPO 20 SECONDI TORNA AD UNA LUCE PIÙ TENUE

CODICE EL106

- IP65** GRADO DI PROTEZIONE
- 70H** AUTONOMIA MAX
- III** CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO**
- SENSORE DI PRESENZA**



COD. EL106		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
8W	1000 lm	4000K	90°	120° / 8mt	14 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
4.5W, DC5.5V		Ioni di litio 18650, 3.7V, 4000mAh, 14.8Wh	fino a 4mt		70 ore max

GUARDA LUMINA COMBI IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI SOTTO

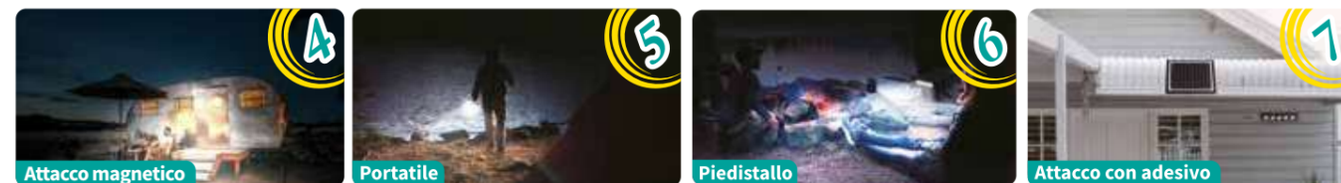


PANNELLO SOLARE INDIPENDENTE DALLA FONTE LUMINOSA CHE PERMETTE DI INSTALLARE SEPARATAMENTE LA LUCE DALLA RICEZIONE SOLARE



USO VERSATILE! 7 MODALITÀ DI INSTALLAZIONE

INSTALLABILE FINO A 4 METRI DI ALTEZZA
CAVO DI 3 METRI INCLUSO



FUNZIONI

Auto ON/OFF

Due modalità selezionabili:

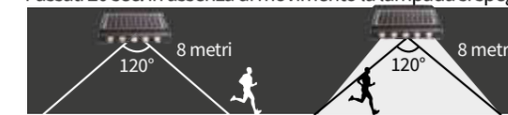
1) Modalità sensore automatico

Quando la carica della batteria è superiore al 30%
La lampada si accende automaticamente al calare della sera e rimane accesa con un'intensità del 5% della potenza massima. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 8mt, nel raggio di circa 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada tornerà ad attivare la luce crepuscolare (al 5%).



Quando la carica della batteria è inferiore al 30%

Il sensore della lampada si attiva automaticamente al calare della sera, non si attiva la luce crepuscolare. Solo quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 8 mt e nel raggio di 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 sec. in assenza di movimento la lampada si spegnerà.



2) Modalità luce continua

Selezionando questa modalità la lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando l'illuminazione con intensità al 100%. Trascorse 5 ore oppure con la carica della batteria inferiore al 30%, la lampada passa in modalità risparmio energetico. Si riattiverà ad intensità massima non appena il sensore avvertirà movimento ad una distanza di 8 mt e nel raggio di 120°, per poi rispegnersi passati 20 secondi di rilevazione di movimento.



Intensità luminosa regolabile

Tempo di ricarica: 6 ORE (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Luce crepuscolare, Sensore di movimento PIR 8 mt, Cavo 3 mt, Batteria sostituibile, Lampada e pannello orientabili a 180°, Tasselli, viti e adesivi per l'affissione

illuminazione: 64 LED SMD 2835

Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof

DISPONIBILE
PROLUNGA DA 5MT
COD. EL104PR

CONFEZIONE

Aspetto: scatola

Imballo: 6 pezzi

U.V.: 2 pezzi



SOLARE LUMINA sensor 500

LAMPADA SOLARE DA ESTERNO RILEVATORE DI MOVIMENTO CON SENSIBILITÀ FINO A 8 MT

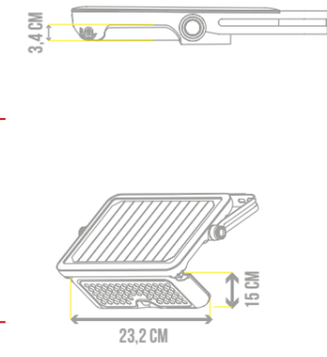
60 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

AL PASSAGGIO AUMENTA PROGRESSIVAMENTE L'INTENSITÀ LUMINOSA RIMANDEDO ALLA MASSIMA INTENSITÀ PER TUTTO IL TEMPO DI RILEVAZIONE MOVIMENTO. DOPO 20 SECONDI TORNA AD UNA LUCE PIÙ TENUE

AL PASSAGGIO AUMENTA L'INTENSITÀ LUMINOSA!

CODICE EL111

- IP65** GRADO DI PROTEZIONE
- 60H** AUTONOMIA MAX
- III** CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO**
- SENSORE DI PRESENZA**



COD. EL111		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
5W	500 lm	4000K	90°	120° / 6mt	8 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
2.3WP		Ioni di litio 18650, 3.7V, 3000mAh	4/6 mt		60 ore max



GUARDA LUMINA SENSOR 500 IN FUNZIONE! SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

INSTALLABILE SU PALO O PARETE FINO A 6 METRI DI ALTEZZA

DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 6 MT!



STAFFA AD U **NON INCLUSA**

VITI E TASSELLI INCLUSI

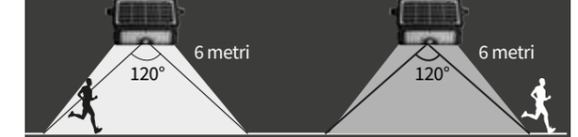
CONFEZIONE

- Aspetto: scatola
- Imballo: 6 pezzi
- U.V.: 2 pezzi

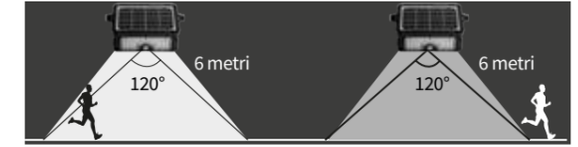
FUNZIONI

ON/OFF

Due modalità selezionabili:
1) Modalità sensore automatico
Con carica batteria superiore al 30%
Al calare della sera la lampada si accende automaticamente a bassa intensità. Quando rileva un movimento nel raggio di 6 mt aumenta in modo rapido e progressivo l'intensità fino alla massima intensità. Passati 20 sec. in assenza di movimento la lampada ritorna ad una illuminazione continua a bassa intensità.



Con carica batteria inferiore al 30%
La lampada si accende alla massima intensità luminosa solo al momento in cui il sensore rileva un movimento nel raggio di 6 mt. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada si spegne.



2) Modalità luce continua

La lampada è impostata su illuminazione continua e il sensore di movimento è disabilitato. La lampada rimarrà accesa in modo permanente fino a che la batteria non sarà scarica completamente.



Impostazione modalità in automatico

Variazione di intensità luminosa

3 modalità di montaggio: a parete, superficie piana, su palo.

Tempo di ricarica: 6/7 ore (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF - modalità automatica
- Sensore di movimento PIR 6 mt,
- Staffa regolabile fino a 360°, Batteria sostituibile,
- Lampada regolabile fino a 135°
- Illuminazione: 30 led SMD 2835
- Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof



DIVENTA ANCHE UNA LAMPADA PORTATILE CON RICARICA SOLARE E SUPPORTO REGOLABILE



SOLARE LUMINA[®] sensor 1200

LAMPADA SOLARE DA ESTERNO RILEVATORE DI MOVIMENTO CON SENSIBILITÀ FINO A 8 MT

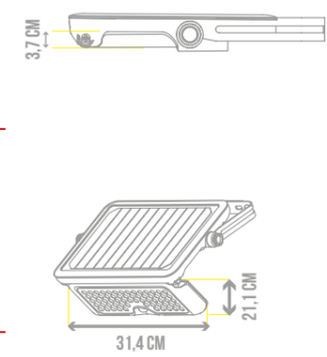
60 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

AL PASSAGGIO AUMENTA PROGRESSIVAMENTE L'INTENSITÀ LUMINOSA RIMANENDO ALLA MASSIMA INTENSITÀ PER TUTTO IL TEMPO DI RILEVAZIONE MOVIMENTO. DOPO 20 SECONDI TORNA AD UNA LUCE PIÙ TENUE

AL PASSAGGIO AUMENTA L'INTENSITÀ LUMINOSA!

CODICE EL112

- IP65** GRADO DI PROTEZIONE
- 60H** AUTONOMIA MAX
- III** CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO**
- SENSORE DI PRESENZA**



COD. EL112		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
10W	1200 lm	4000K	90°	120° / 8mt	10 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
6WP		Ioni di litio 18650, 7.4V, 3000mAh, 22.2 Wh	4/8 mt		60 ore max



GUARDA **LUMINA SENSOR 1200** IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

INSTALLABILE SU PALO O PARETE FINO A 8 METRI DI ALTEZZA

DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 8 MT!



STAFFA IN ALLUMINIO



STAFFA AD U **NON INCLUSA**
VITI E TASSELLI INCLUSI

CONFEZIONE
Aspetto: scatola
Imballo: 6 pezzi
U.V.: 2 pezzi



FUNZIONI

ON/OFF

Due modalità selezionabili:
1) Modalità sensore automatico
Con carica batteria superiore al 30%
calare della sera la lampada si accende automaticamente a ssa intensità. Quando rileva un movimento nel raggio di 8 mt menta in modo rapido e progressivo l'intensità fino alla masna intensità. Passati 20 sec. in assenza di movimento la lamda ritorna ad una illuminazione continua a bassa intensità.



on carica batteria inferiore al 30%
lampada si accende alla massima intensità luminosa solo momento in cui il sensore rileva un movimento nel raggio di mt. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada spegne.



Modalità luce continua
La lampada è impostata su illuminazione continua e il sensore di movimento è disabilitato. La lampada rimarrà accesa in modo permanente fino a che la batteria non sarà scarica completamente.



Impostazione modalità in automatico
Variazione di intensità luminosa rapida e progressiva
3 modalità di montaggio: a parete, superficie piana, su palo.

Tempo di ricarica: 6 (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF - modalità automatica
- Sensore di movimento PIR 8 mt,
- Staffa regolabile fino a 360°, Batteria sostituibile,
- Lampada regolabile fino a 135°
- Illuminazione: 64 led SMD 2835
- Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof

DIVENTA ANCHE UNA LAMPADA PORTATILE CON RICARICA SOLARE E SUPPORTO REGOLABILE



LAMPIONI

STRADALI



LAMPADA A
RICARICA SOLARE



SOLARE
LUMINA
street 3000
LAMPADA SOLARE DA ESTERNO
CON SENSORE DI MOVIMENTO
IMPOSTAZIONE LUCE FISSA

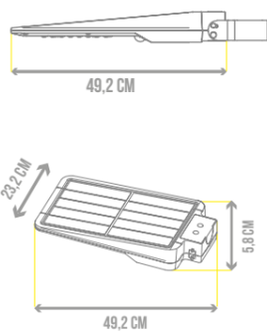
35 ORE DI LUCE GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

IMPOSTAZIONE LUCE FISSA - LUCE CONTINUA PER 5 ORE

AL PASSAGGIO AUMENTA L'INTENSITA' LUMINOSA!

CODICE EL153

- IP65 GRADO DI PROTEZIONE
- 35H AUTONOMIA MAX
- III CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO
- SENSORE DI PRESENZA



COD. EL153		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
25W	3000 lm	4000K	90°	120° / 8 mt	140x70°
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione	Autonomia	
10W, DC9V		LifePo4 - 32700 6.4V, 6000mAh, 38.4Wh	3/6 mt	35 ORE	



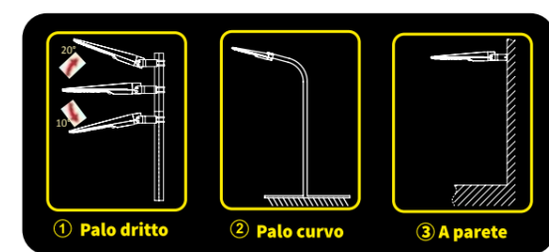
GUARDA LUMINA STREET 3000 IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

**INSTALLABILE SU PALO O PARETE
FINO A 6 METRI DI ALTEZZA**
DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 8 MT!



3 INSTALLAZIONI POSSIBILI:
1 SU PALO DRITTO 2 SU PALO CURVO 3 A PARETE

TUTTI GLI ACCESSORI DI AFFISSIONE SONO COMPRESI NELLA CONFEZIONE



FUNZIONI

Pulsante ON/OFF selettore modalità
Per accendere la lampada premere il pulsante ON/OFF posto nella parte inferiore.
Primo click: la lampada si accende impostando la **modalità sensore automatico**.
Seconda click: la lampada emette un flash e si imposta in **modalità luce continua**.
Terzo click: la lampada emette 3 flash per poi spegnersi.

Due modalità selezionabili:
1) Modalità sensore automatico
Al calare della sera la lampada si accende automaticamente ad una bassa intensità.
Quando rileva un movimento nel raggio di 8 metri, aumenta in modo rapido e progressivo l'intensità della luce fino al massimo dell'intensità luminosa.
Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada ritorna ad una illuminazione a bassa intensità (5%).



2) Modalità luce continua
Al calare della sera la lampada si accende automaticamente ad una intensità del 60% per una durata di 5 ore.
Trascorse le 5 ore la lampada si imposta automaticamente in **Modalità sensore automatico**, in modalità risparmio energetico e si spegne.



Impostazione modalità in automatico
3 possibili installazioni: - a parete
- palo dritto
- palo curvo

Tempo di ricarica: 5/6 ore (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

- Sensore di movimento PIR 8 mt
- Illuminazione: 40 LED SMD 2835
- Batteria sostituibile
- Staffe a U per installazioni a palo
- Viti, tasselli e rondelle per installazione a parete
- Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof

CONFEZIONE

- Aspetto: scatola
- Imballo: 6 pezzi
- U.V.: 2 pezzi

SOLARE LUMINA[®] street 6000

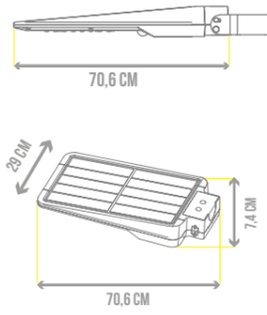
LAMPADA SOLARE DA ESTERNO A LUCE CONTINUA CON SENSORE DI MOVIMENTO

4/5 NOTTE DI LUCE CONTINUA GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

LA PIÙ POTENTE DELLA SERIE LUMINA!
AL PASSAGGIO AUMENTA L'INTENSITA' LUMINOSA!

CODICE EL127

IP65 GRADO DI PROTEZIONE
 40H AUTONOMIA MAX
 III CLASSE DI ISOLAMENTO
 PANNELLO FOTOVOLTAICO
 SENSORE DI PRESENZA



COD. EL127		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
40W	6000 lm	4000K	90°	120° / 12mt	140x70°
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione	Autonomia	
13.5WP		Life PO04 32700 9.6V, 12000Mah	5/10 mt	4/5 notti	



GUARDA LUMINA STREET 6000 IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

INSTALLABILE SU PALO O PARETE FINO A 10 METRI DI ALTEZZA

DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 12 MT!



3 INSTALLAZIONI POSSIBILI:

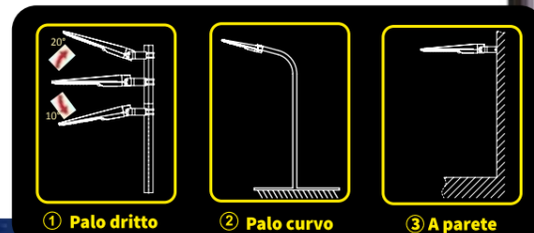
- 1 SU PALO DRITTO 2 SU PALO CURVO 3 A PARETE

TUTTI GLI ACCESSORI DI AFFISSIONE SONO COMPRESI NELLA CONFEZIONE



CON TELECOMANDO

Telecomando incluso
(distanza di ricezione fino a 12 m) che gestisce intensità luminosa e timer di spegnimento



FUNZIONI

Ⓧ Pulsante ON/OFF selettore modalità

Per accendere la lampada premere il pulsante ON/OFF posto nella parte inferiore sotto al pannello illuminante. Questa iniziale funzione è fondamentale per poter gestire le funzioni della lampada tramite il telecomando.
1 solo click per selezionare la **modalità A - Luce costante**.

2 click per selezionare la **modalità B - Sensore automatico**
3 click per **disattivare la lampada**.

ATTENZIONE: la lampada si accende soltanto quando il pannello solare smette di percepire la presenza di luce (la sera oppure oscurando il pannello fotovoltaico). La gestione delle funzioni tramite il telecomando può essere effettuata solo quando la lampada è accesa.

Due modalità selezionabili:

1) Modalità Luce costante (settaggio di fabbrica. Modifiche possibili tramite telecomando):

La lampada, alla sera, si accende e resta accesa al 60% di intensità luminosa per **4 ore** dopodichè, passerà in automatico alla **modalità B - sensore automatico**.



2) Modalità sensore automatico

(settaggio di fabbrica. Modifiche possibili tramite telecomando):
Al calare della sera la lampada si accende ad un'intensità luminosa al 30%. Quando la lampada rileva un movimento nel raggio di 12 metri passa al **100% di intensità luminosa**. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada torna al 30% di intensità luminosa.



Impostazione modalità in automatico

- 3 possibili installazioni:**
- a parete
 - palo dritto
 - palo curvo

Tempo di ricarica: 5/6 ore (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Sensore di movimento PIR 12 mt

Illuminazione: 40 LED SMD 2835

Timer: di spegnimento da 2 a 12 ore

Telecomando (distanza di ricezione fino a 12 metri)

Tutti gli accessori per il montaggio a parete o su palo

Materiale: ABS + PC + alluminio - anti UV/fire proof

CONFEZIONE

Aspetto: scatola

Imballo: 4 pezzi

U.V.: 2 pezzi



APPLIQUE

A RICARICA SOLARE

LAMPADE A
RICARICA SOLARE



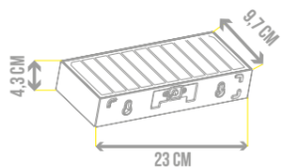
SOLARE
LUMINA
brick LAMPADA A RICARICA SOLARE DA ESTERNO
PER PARETE CON SENSORE DI MOVIMENTO

48 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL 105

- GRADO DI PROTEZIONE
- AUTONOMIA MAX
- CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO
- SENSORE DI PRESENZA

COD. EL 105		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
5W	800 lm	4000K	70°	120° / 6mt	22 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
DC 5,5V - 2.8W		Ioni di litio 18650, 3.7V, 3000mAh -11.1Wh	fino a 4 mt		48 ore max



GUARDA LUMINA BRICK IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

INSTALLABILE FINO A 4 METRI DI ALTEZZA!



VITI E TASSELLI INCLUSI

DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 6 MT!



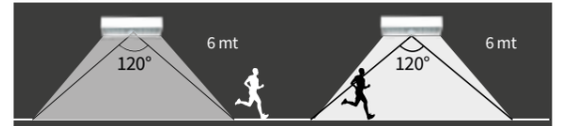
FUNZIONI

ON/OFF - modalità automatica

Due modalità selezionabili:

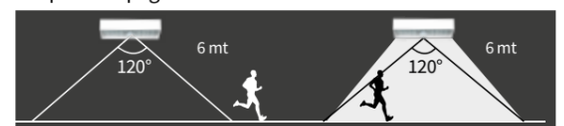
1) Modalità sensore automatico

Quando la carica della batteria è superiore al 30%
La lampada si accende automaticamente al calare della sera e rimane accesa con un'intensità del 5% della potenza massima. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6mt, nel raggio di circa 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada tornerà ad attivare la luce crepuscolare (al 5%).



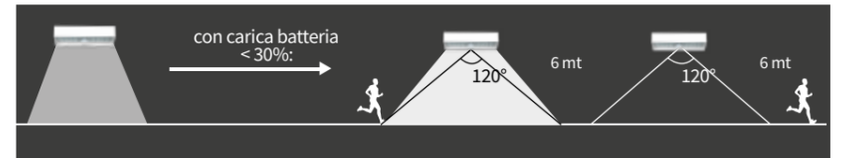
Quando la carica della batteria è inferiore al 30%

Il sensore della lampada si attiva automaticamente al calare della sera, non si attiva la luce crepuscolare. Solo quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6 mt e nel raggio di 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada si spegnerà.



2) Modalità luce continua

Selezionando questa modalità la lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando l'illuminazione con intensità al 50%. Trascorse 5 ore oppure con la carica della batteria inferiore al 30%, la lampada passa in modalità risparmio energetico. Si riattiverà ad intensità massima non appena il sensore avvertirà movimento ad una distanza di 6 mt e nel raggio di 120°, per poi rispegnersi passati 20 sec. di rilevazione di movimento.



DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF - selettore modalità
- Sensore di movimento PIR 6 mt
- Luce crepuscolare, Batteria sostituibile
- illuminazione: 35 led SMD 2835
- Viti, tasselli per installazione a parete
- Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof
- Colore: bianco

CONFEZIONE

- Aspetto: scatola
- Imballo: 12 pezzi
- U.V.: 2 pezzi

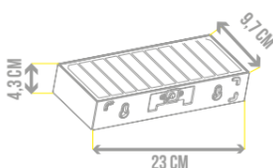


CODICE EL 126

GRADO DI PROTEZIONE
 AUTONOMIA MAX
 CLASSE DI ISOLAMENTO
 PANNELLO FOTOVOLTAICO
 SENSORE DI PRESENZA

COD. EL 126 CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
5W	800 lm	4000K	70°	120° / 6mt	22 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
DC 5,5V - 2.8W		Ioni di litio 18650, 3.7V, 3000mAh -11.1Wh	fino a 4 mt		48 ore max



GUARDA LUMINA BRICK IN FUNZIONE! SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

INSTALLABILE FINO A 4 METRI DI ALTEZZA!



VITI E TASSELLI INCLUSI

DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 6 MT!

CONFEZIONE

Aspetto: scatola
Imballo: 12 pezzi
U.V.: 2 pezzi



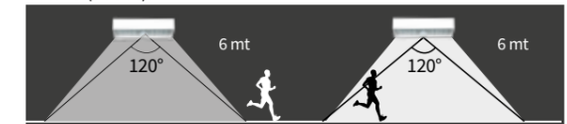
FUNZIONI

ON/OFF - modalità automatica

Due modalità selezionabili:

1) Modalità sensore automatico

Quando la carica della batteria è superiore al 30%
 La lampada si accende automaticamente al calare della sera e rimane accesa con un'intensità del 5% della potenza massima. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6mt, nel raggio di circa 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada tornerà ad attivare la luce crepuscolare (al 5%).

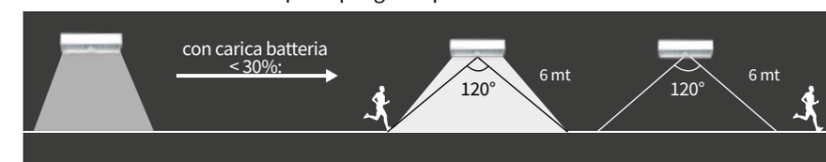


Quando la carica della batteria è inferiore al 30%
 Il sensore della lampada si attiva automaticamente al calare della sera, non si attiva la luce crepuscolare. Solo quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6 mt e nel raggio di 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada si spegnerà.



2) Modalità luce continua

Selezionando questa modalità la lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando l'illuminazione con intensità al 50%. Trascorse 5 ore oppure con la carica della batteria inferiore al 30%, la lampada passa in modalità risparmio energetico. Si riattiverà ad intensità massima non appena il sensore avvertirà movimento ad una distanza di 6 mt e nel raggio di 120°, per poi rispegnersi passati 20 sec. di rilevazione di movimento.



DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF - selettore modalità
- Sensore di movimento PIR 6 mt
- Luce crepuscolare, Batteria sostituibile
- Illuminazione: 35 led SMD 2835
- Viti, tasselli per installazione a parete
- Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof
- Colore: nero

LUMINA[®] step

SOLARE LAMPADA SOLARE CON SENSORE DI MOVIMENTO

48 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL113

IP65 GRADO DI PROTEZIONE
48H AUTONOMIA MAX
III CLASSE DI ISOLAMENTO
PANNELLO FOTOVOLTAICO
SENSORE DI PRESENZA

COD. EL113 CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
1,5W plus	220 lm	4000K	90°	120° / 6mt	8 mt
Pannello solare	Batteria	Altezza di installazione	Autonomia		
0,7 Wp	Ioni di litio 18650, 3.7V, 1200mAh	fino a 4mt	48 ore max		



**GUARDA LUMINA STEP IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!**



SENSORE DI MOVIMENTO PIR DOPPIA ILLUMINAZIONE FRONTALE E INTERNA



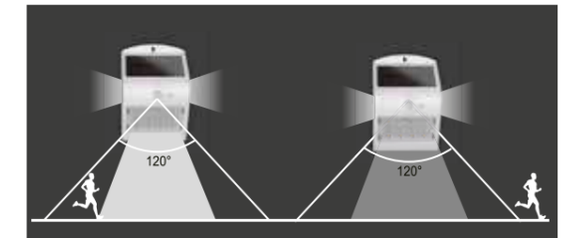
FUNZIONI

Pulsante : selezione modalità
1° click la lampada si accende e attiva la **Modalità A**.
2° click la lampada attiva la **Modalità B**.
3° click la lampada si spegne.

2 modalità sensore automatico:

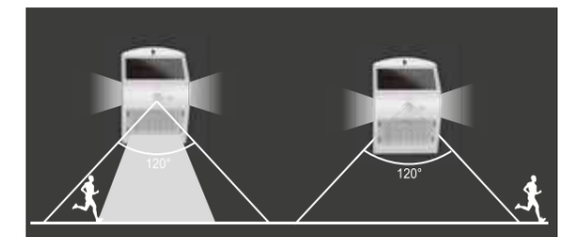
Modalità A

Al calare della sera la lampada attiva automaticamente la luce con intensità luminosa bassa. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6mt la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 10 secondi in assenza di movimento la lampada riattiva la luce a bassa intensità per tutte e due le luci (frontale e interna).



Modalità B

Al calare della sera la lampada attiva automaticamente la luce a bassa intensità solo sulla lampada interna. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 6 mt, la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 10 secondi in assenza di movimento. La lampada riattiva la luce a bassa intensità solo sulla lampada interna.



Tempo di ricarica: 6 ore (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Pulsante ON/OFF - selettore modalità

Sensore di movimento PIR 6 mt

Luce frontale e interna

Illuminazione: 14 led SMD 2835

Batteria sostituibile

Viti, tasselli per installazione a parete

Materiale: ABS+PC / Anti UV / V0 fireproof

CONFEZIONE

Aspetto: blister

Imballo: 12 pezzi

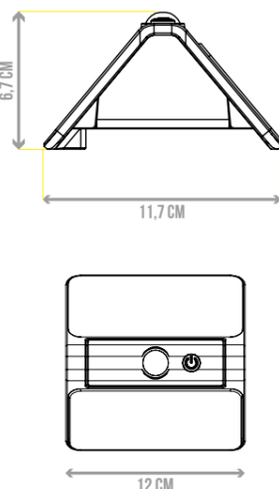
U.V: 2 pezzi

SOLARE
LUMINA[®]
step3
LAMPADA SOLARE
CON SENSORE DI MOVIMENTO

12 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL169

IP54 GRADO DI PROTEZIONE
12H AUTONOMIA MAX
III CLASSE DI ISOLAMENTO
PANNELLO FOTOVOLTAICO
SENSORE DI PRESENZA



COD. EL169 CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Raggio di illuminazione	Multipack	Tempo di ricarica
2,5W	300 lm	4000K	120°	3 pezzi	8 ore luce diretta
Pannello solare		Batteria		Altezza di installazione	
Policristallino 5V 1W		Ioni di litio 3.7V, 1200mAh		fino a 4 mt	
			Autonomia		
			12 ore max		

SENSORE DI MOVIMENTO

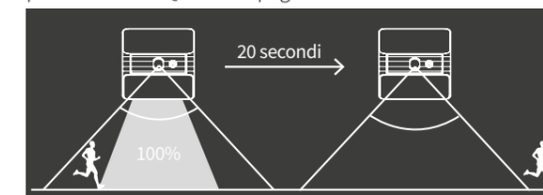
NOVITÀ



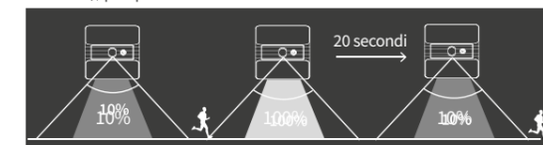
FUNZIONI

Pulsante : **selezione modalità**
 1° click la lampada si accende e attiva la **Modalità A**.
 2° click la lampada attiva la **Modalità B**.
 3° click la lampada attiva la **Modalità C**.
 Per spegnere l'apparecchio tenere premuto il tasto per 3 secondi.

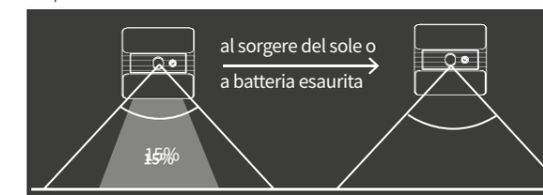
Modalità A
Solo illuminazione intensa al passaggio: il sensore rileva il movimento al passaggio e fa sì che la luce intensa si accenda per 20 secondi. Questa si spegnerà in assenza di movimento.



Modalità B
Illuminazione tenue in continuo ed intensa al passaggio: al calar della sera l'apparecchio emette una luce tenue (10%) in continuo e funziona da luce notturna (segnapasso) a bassa intensità. Al passaggio, la luce aumenterà di intensità per 20 secondi (100% - 300 lm), per poi tornare tenue in assenza di movimento.



Modalità C
Illuminazione tenue in continuo: al calar della sera l'apparecchio emette una luce tenue (15%) in continuo e funziona da luce notturna (segnapasso) a bassa intensità fino all'alba o all'esaurimento della carica di energia (con una carica completa circa 10 ore). In questa modalità il sensore di movimento viene disattivato.



Tempo di ricarica: 6/8 ore (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Pulsante ON/OFF - selettore modalità
Sensore di movimento
Illuminazione: 48 Chip led SMD 2835
Viti, tasselli per installazione a parete
Materiale: PP

CONFEZIONE

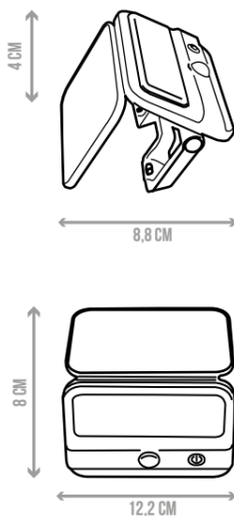
Aspetto: scatola contenente 3 pezzi
Imballo: 8 pezzi
U.V: 2 pezzi

SOLARE
LUMINA
ready

LAMPADA SOLARE COMPATTA CON SENSORE DI MOVIMENTO E PANNELLO SOLARE ORIENTABILE

12 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL170EXPO



COD. EL170EXPO		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Raggio di illuminazione	Ampiezza rilevazione movimento	Tempo di ricarica
4W	400 lm	4000K	120°	120°	8 ore luce diretta
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione	Autonomia	
5V 1W		Ioni di litio 3.7V, 1500mAh	fino a 4 mt	12 ore max	

SENSORE DI MOVIMENTO

novità



PANNELLO ORIENTABILE

STAFFA CON FISSAGGIO FACILITATO

PANNELLO RICHIUDIBILE

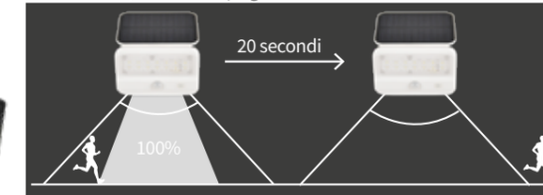
CONFEZIONE

Aspetto: espositore 8 pezzi (4 bianchi e 4 neri)
Imballo: 4 espositori
U.V: 1 espositore

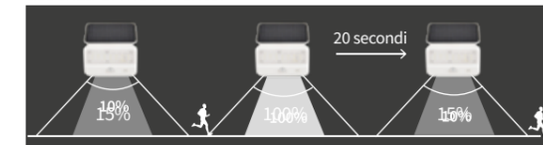
FUNZIONI

Pulsante ☉ : selezione modalità
1° click la lampada si accende e attiva la **Modalità A**.
2° click la lampada attiva la **Modalità B**.
3° click la lampada attiva la **Modalità C**.
Per spegnere l'apparecchio tenere premuto il tasto ☉ per 3 secondi.

Modalità A
Solo illuminazione intensa solo al passaggio: il sensore rileva il movimento al passaggio e accende la luce alla massima intensità per 20 secondi. Trascorsi 20 secondi, in assenza di movimento, la luce si spegne nuovamente.



Modalità B
Illuminazione tenue in continuo ed intensa al passaggio: al calar della sera l'apparecchio accende una luce tenue (15%) in continuo e funziona da luce notturna (segnapasso) a bassa intensità. Al passaggio, la luce aumenterà alla massima intensità per 20 secondi (100% - 400 lm), per poi tornare al 15% in assenza di movimento.



Modalità C
Illuminazione tenue in continuo: al calar della sera l'apparecchio emette una luce tenue (15%) in continuo e funziona da luce notturna (segnapasso) a bassa intensità fino all'alba o all'esaurimento della carica di energia (con una carica completa circa 10 ore). In questa modalità il sensore di movimento viene disattivato.



Tempo di ricarica: 6/8 ORE (di luce solare diretta e intensa)

DOTAZIONI

Pulsante ON/OFF - selettore modalità

Sensore di movimento

Illuminazione: 14 led SMD 2835

Staffa in ABS "antiruggine" con fissaggio facilitato, orientabile di 180°, viti e tasselli per installazione a parete

Pannello solare integrato e orientabile di 90°

Materiale: ABS + PC

Colore: bianco e nero

Smije Solar Light

50 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

ALL'IMBRUNIRE SI ACCENDE COME SEGNAVIA.
ALL'AVVICINARSI AUMENTA L'INTENSITÀ LUMINOSA
E DIVENTA UN BRILLANTE SEGNAPASSO

CODICE EL093EXPO



GRADO DI PROTEZIONE



AUTONOMIA MAX



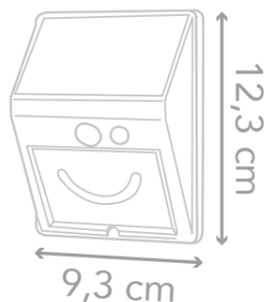
CLASSE DI ISOLAMENTO



PANNELLO FOTOVOLTAICO



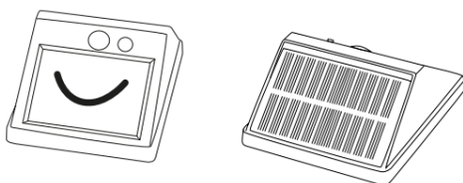
SENSORE DI PRESENZA



COD. EL093EXPO	CARATTERISTICHE TECNICHE				
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
4W	150 lm	4000K	90°	120°	5 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
5.5V - 0,5W		Ioni di litio 18650, 3.7V, 1200mAh	fino a 2,5 mt		50 ore max



GUARDA SMILE IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!



LUCE NOTTURNA AUTOMATICA DA ESTERNI A RICARICA SOLARE CON CREPUSCOLARE E SENSORE DI MOVIMENTO



Foro posteriore per affissione



Pannello solare



Led Cob Smile



Sensore di movimento Interruttore 3 click

Interruttore 3 click:

- 1°click solo luce intensa al passaggio
- 2°click segnapasso illuminazione tenue e luce intensa al passaggio
- 3°click spento

FUNZIONI

ON/OFF

Due modalità selezionabili:

1) **Solo illuminazione intensa al passaggio:** il sensore rileva il movimento al passaggio e fa sì che la luce intensa si accenda. Questa si spegnerà in assenza di movimento.

2) **Illuminazione tenue in continuo e intensa al passaggio:** la luce tenue rimane accesa in continuo e funziona da luce notturna (segnapasso) a bassa intensità.

Al passaggio, la luce aumenterà di intensità per poi tornare tenue in assenza di movimento.

Tempo di ricarica: 8 ORE (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Pulsante ON/OFF - selettore modalità

Sensore di movimento PIR 6 mt

Luce frontale e interna

Illuminazione: Led COB 1W

Batteria sostituibile

Viti, tasselli per installazione a parete

Materiale: ABS

CONFEZIONE

Aspetto: blister in expo

Imballo: 4 expo

U.V: 1 expo





LAMPADE

DA GIARDINO

LAMPADA A
RICARICA SOLARE



SOLARE
LUMINA
avenue

LAMPADA SOLARE DA ESTERNO AD ALTA POTENZA CON RADAR DI MOVIMENTO E ADATTATORE PER PALO

3 NOTTE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL173

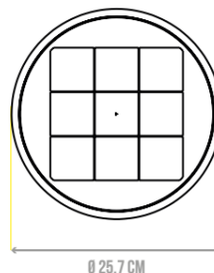
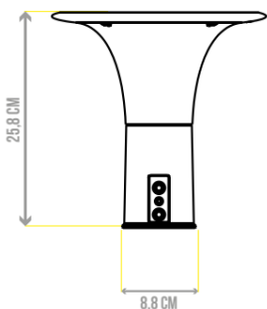
IP65
GRADO DI PROTEZIONE

80H
AUTONOMIA MAX

III
CLASSE DI ISOLAMENTO

PANNELLO FOTOVOLTAICO

RADAR RILEVATORE DI MOVIMENTO



COD. EL173		CARATTERISTICHE TECNICHE		
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Dotazioni
15W	2200 lm	3000K luce calda 6000K luce fredda	360° in orizzontale 180° in verticale	adattatore per fissaggio su palo ø 6 cm
Pannello solare		Batteria	Installazione	Autonomia
monocristallino DC 4,5V - 5,8W		LifePO4 3,2V - 6000 mAh 19,2Wh	su palo (cod. EL173-A1) o a parete (cod. EL173-A2)	fino a 80 ore



GUARDA **LUMINA AVENUE** IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

CON RADAR DI RILEVAZIONE MOVIMENTO E PULSANTE CCT! **novità**



- FUNZIONI**
- 1 Premere una volta il **Pulsante ON/OFF (1)** per accendere la lampada in **modalità A (sensore automatico)**. La lampada emette un flash.
 - 2 Premere **una seconda volta il pulsante ON/OFF** per impostare la **modalità B (luce continua)**. La lampada emette due flash.
 - 3 Per spegnere la lampada premere il **pulsante ON/OFF (1)** una terza volta.
- Pulsante CCT** - premere questo pulsante per impostare il colore della luce.

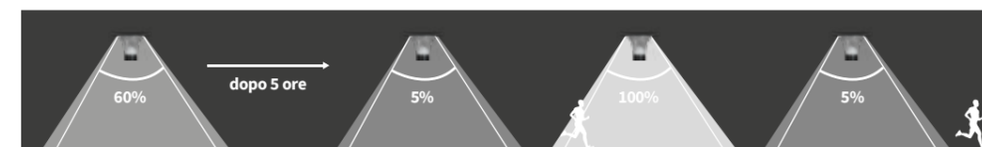
Modalità A - sensore automatico radar

La lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando una luce di cortesia (5%, 100 lumen). Quando il sensore radar rileva un movimento entro 8 metri, nel raggio di circa 120°, la lampada si accende alla massima luminosità (2200 lumen). Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada riattiverà la luce a bassa intensità (5%). Il sensore radar è posizionato sotto al pannello e indicato con il simbolo . Posizionare il simbolo rivolto verso la zona dove è presunto il passaggio abituale.



Modalità B - luce continua

La lampada si accende automaticamente al calare della sera con un'intensità luminosa continua del 60% (1300 lumen). Dopo 5 ore lampada torna in **modalità A**, attiva il sensore e si spegne.



NB: Quando l'apparecchio passa in modalità A, **emette un flash** prima di entrare in funzione, quando passa in modalità B **emette 2 flash** intervallati come segnale visivo di avvenuta ricezione del comando.

Tempo di ricarica: 7 ORE (in condizioni di cielo sereno e irraggiamento diretto)

Possibilità di installazione su palo - cod. EL173-A1

Possibilità di installazione a parete - cod. EL173-A2

È POSSIBILE ACQUISTARE GLI ACCESSORI SEGUENTI:



cod. EL173-A1

PALO PER LAMPIONE



cod. EL173-A2

APPLIQUE PER INSTALLAZIONE A PARETE

IN DOTAZIONE:



ADATTATORE PER FISSAGGIO SU PALO Ø 6 CM

CONFEZIONE

Aspetto: scatola
Imballo: 4 pezzi
U.V.: 1 pezzo

DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF**
- Adattatore per fissaggio su palo di ø 6 cm**
- Radar rilevatore di movimento**
- Pulsante CCT per impostare il colore della luce**
- Illuminazione:** 84 Chip led SMD 2835
- Viti e tasselli inclusi**
- Materiale:** ABS+PC Anti UV, ignifugo classe V0

SO LA RE
LUMINA
dinner

**DOPPIA LAMPADA SOLARE
DA ESTERNO A SOSPENSIONE**

3 NOTTE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL174



COD. EL174		CARATTERISTICHE TECNICHE		
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Area di illuminazione
10W (5W+5W)	950 lm = 100W	4000K luce naturale	360°	50 mq
Pannello solare	Batteria	Altezza di installazione	Autonomia	
monocristallino DC 6V - 7W	Li-ion 3,7V - 5400 mAh 19,98 Wh sostituibile	fino a 3 metri	fino a 24 ore	

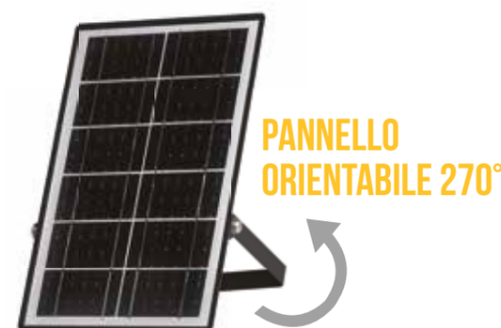
CAVO LUNGO 10 METRI (5M+5M)

**CON SENSORE CREPUSCOLARE,
TELECOMANDO
E TIMER 12 ORE**

NOVITÀ



**IL SISTEMA E' ADATTO PER ESSERE
INSTALLATO IN: GIARDINI, PORTICI,
PERGOLATI, BALCONI E GARAGE**



CON TELECOMANDO

Telecomando incluso
(distanza di ricezione fino a 12 m)
che gestisce intensità luminosa
e timer di spegnimento



CONFEZIONE

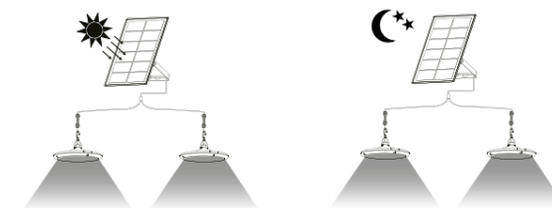
Aspetto: scatola
Imballo: 4 pezzi
U.V: 1 pezzo

FUNZIONI



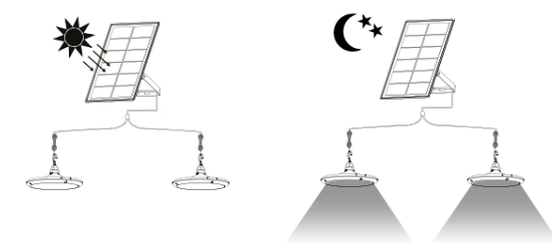
① Premere una volta il **Pulsante ON/OFF (1)** posto nella parte posteriore del pannello, per accendere la lampada.

Modalità M1 gestita da telecomando - Luce continua
Intensità luminosa e timer sono impostabili da telecomando.



Modalità M2 - Gestione automatica

Al calare della sera la lampada si accende automaticamente. Il timer di spegnimento è impostabile da telecomando. L'intensità luminosa non è impostabile in questa modalità. Le lampade hanno un sistema automatico di gestione dell'intensità di luce in base alla carica delle batterie. Durante l'illuminazione continua, la carica delle batterie si abbassa e automaticamente si riduce l'intensità luminosa per garantire periodi di luce più lunghi.



NB: la quantità di irraggiamento solare diretto che il pannello ha ricevuto e la conseguente energia accumulata nelle batterie determina le prestazioni dell'illuminazione da parte della lampada.

Tempo di ricarica: 5 ORE (in condizioni di cielo sereno e irraggiamento diretto)

DOTAZIONI

- Pannello fotovoltaico orientabile di 270°
- Sensore crepuscolare
- Cavo 10 m (5m + 5m)
- Telecomando
- Timer 12 ore (2-12 ore)
- Illuminazione: 120 led SMD 2835 (60+60)
- Viti e tasselli inclusi
- Materiale: ABS+PC+METALLO/Anti UV/V0 fire proof

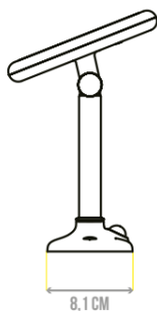
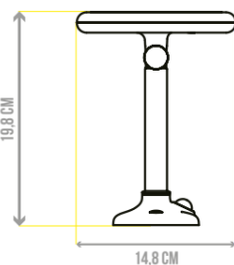
SOLARE LUMINA gardens

LAMPADA SOLARE DA ESTERNO CON SENSORE DI MOVIMENTO

3 NOTTE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

CODICE EL 108

- IP65 GRADO DI PROTEZIONE
- 36H AUTONOMIA MAX
- III CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO
- SENSORE DI PRESENZA



COD. EL 108		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
3W	260 lm	4000K	360°	120°/6mt	NP
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
1.4 DC5V		Polimeri di Litio 523450, 3.7V, 1000mAh, 3.7Wh	fino a 4mt		36 ore max



GUARDA LUMINA GARDEN-S IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

DISTANZA DI PERCEZIONE DEL SENSORE DI MOVIMENTO PIR 6 MT!

ILLUMINAZIONE SOFT A 360°



AL PASSAGGIO AUMENTA L'INTENSITÀ LUMINOSA

CONFEZIONE

- Aspetto: scatola
- Imballo: 6 pezzi
- U.V.: 2 pezzi

FUNZIONI



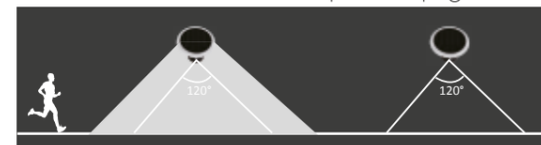
Aprire la mascherina per scoprire i pulsanti (è necessario un cacciavite)
 ① Pulsante ON/OFF - Premere il pulsante 1 per accendere la lampada che si attiverà in **modalità predefinita A**.
 ② Pulsante selettore modalità - Premere il pulsante 2 per passare dalla **modalità predefinita A** alla **modalità B**.

Modalità predefinita A

Con carica batteria > del 30%
 La lampada si accende automaticamente al calare della sera. Quando viene rilevato un movimento entro 6 metri, nel raggio di circa 120°, la lampada passa alla massima intensità luminosa. Passati 10 secondi in assenza di movimento la lampada riattiverà la luce a bassa intensità (20%).



Con carica batteria < del 30%
 Solo quando viene rilevato un movimento entro 6 metri, nel raggio di circa 120°, la lampada si accende alla massima luminosità. Dopo 10 secondi in assenza di movimento la lampada si spegnerà.



Modalità B (da pulsante 2)

La lampada si accende automaticamente al calare della sera alla massima luminosità continua. Dopo 5 ore o quando la batteria è inferiore al 30% la lampada si spegne, torna in **modalità A** e attiva il sensore.



Tempo di ricarica: 5 ore (di luce solare diretta)
Installazione a parete

DOTAZIONI

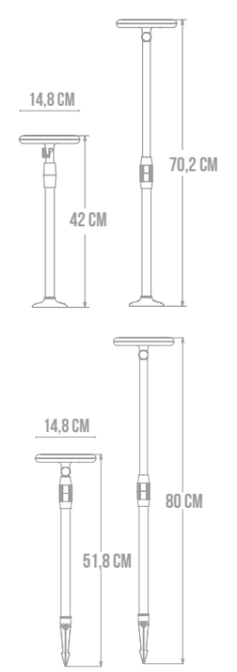
- Pulsante ON/OFF - modalità automatica
- Sensore di movimento PIR 6 mt
- Illuminazione: 43 led SMD 2835
- Viti e tasselli inclusi
- Materiale: ABS + PC - anti UV/fire proof



3 NOTTE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL 107

- IP65** GRADO DI PROTEZIONE
- 36H** AUTONOMIA MAX
- III** CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO



COD. EL 107		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
3W	260 lm	4000K	360°	NP	NP
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione	Autonomia	
1.4 DC5V		Polimeri di Litio 523450, 3.7V, 1000mAh, 3.7Wh	Palo telescopico fino a 80cm	36 ore max	



GUARDA LUMINA GARDEN IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI A FIANCO!

ILLUMINAZIONE SOFT A 360°



CONFEZIONE

- Aspetto: scatola
- Imballo: 6 pezzi
- U.V: 2 pezzi



FUNZIONI

Aprire la mascherina per scoprire i pulsanti (è necessario un cacciavite)
 ① **Pulsante ON/OFF** - Premere il pulsante 1 per accendere la lampada che si attiverà in **modalità predefinita A**.
 ② **Pulsante selettore modalità** - Premere il pulsante 2 per passare dalla **modalità predefinita A** alla **modalità B**.

Gestione automatica dell'intensità luminosa in base al livello di carica della batteria.

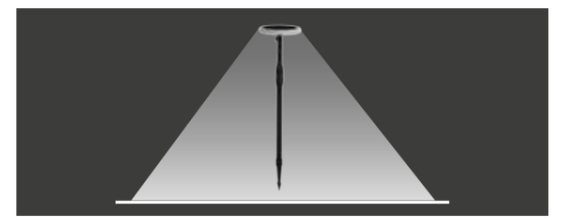
Modalità A (predefinita): al calare della sera, la lampada si accende automaticamente al massimo della luminosità.

Resta accesa fissa per 5 ore e poi si spegne. Se l'illuminazione durante il giorno è stata non sufficiente a ricaricare completamente le batterie, la lampada regola l'intensità luminosa in base alla carica delle batteria.



Modalità B: al calare della sera la lampada si accende automaticamente al massimo della luminosità e **resta accesa fissa fino all'esaurimento completo della carica.**

Se l'illuminazione durante il giorno è stata non sufficiente a ricaricare completamente le batterie, la lampada regola l'intensità luminosa in base alla carica delle batteria.



- Tempo di ricarica:** 5 ORE (di luce solare diretta)
- Installazione a terra con piedistallo**
- Installazione a terra con picchetto**
- Palo telescopico**

DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF - modalità automatica**
- Illuminazione:** 43 led SMD 2835
- Base, viti e tasselli per installazione su cemento**
- Picchetto per terreno o prato**
- Materiale:** ABS + PC - anti UV/fire proof



SOLARE
LUMINA
spy

PROIETTORE A RICARICA SOLARE A FORMA DI VIDEOCAMERA DI SORVEGLIANZA

OTTIMO
DETERRENTE
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL172

IP44

GRADO DI PROTEZIONE

10H

AUTONOMIA MAX

III

CLASSE DI ISOLAMENTO



PANNELLO FOTOVOLTAICO



COD. EL172		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo di illuminazione	Dotazioni	Tempo di ricarica
5W	300 lm	6500K	120°	staffa in ABS integrata	10 ore luce diretta
Pannello solare		Batteria	Illuminazione	Autonomia	
Monocristallino 5V 300 mAh		18650 - 3,7V 1200 mAh	36 chip led SMD 2835	10 ore max	

NOVITÀ



discreta

senza cavi

ottimo deterrente

DOTAZIONI

- Pulsante ON/OFF - selettore modalità
- Pannello solare integrato orientabile di 90°
- Proiettore orientabile in orizzontale 180° o in verticale 90°
- Staffa in ABS integrata per fissaggio a parete
- Illuminazione: 36 Chip led SMD 2835
- Materiale: ABS

CONFEZIONE

- Aspetto: scatola
- Imballo: 8 pezzi
- U.V: 2 pezzi



FUNZIONI

Pulsante Ⓞ : selezione modalità
1° click prolungato per 3 secondi la lampada si accende e attiva la **Modalità A**.
2° click la lampada attiva la **Modalità B**.
3° click la lampada attiva la **Modalità C**.
Per spegnere l'apparecchio tenere premuto il tasto Ⓞ per 3 secondi.

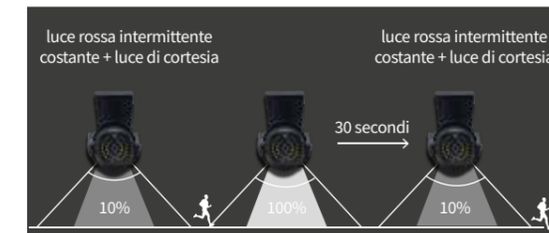
Modalità A

Luce rossa intermittente costante / illuminazione intensa al passaggio: l'apparecchio si attiva all'imbrunire ed emette costantemente la luce rossa intermittente costante. Quando il sensore rileva un movimento, l'apparecchio si accende al 100% della sua luminosità per 30 secondi, successivamente la luce si spegne fino a quando il sensore non cattura un nuovo movimento.



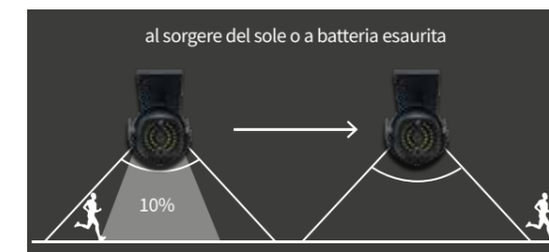
Modalità B

Luce rossa intermittente costante + luce di cortesia/luce intensa al passaggio: l'apparecchio si attiva all'imbrunire attivando la luce rossa lampeggiante e la luce di cortesia (30 lumen - 10%). Quando il sensore rileva un movimento, l'apparecchio attiva la luce intensa al 100%. Trascorsi 30 secondi in assenza di movimento, l'apparecchio torna allo stato iniziale (luce rossa intermittente+luce di cortesia).



Modalità C

Illuminazione di cortesia in continuo: all'imbrunire l'apparecchio ed emette una luce di cortesia (30 lumen - 10%) in modo costante per circa 10 ore, fino ad esaurimento della batteria. In questa modalità sono disattivati sia il sensore di rilevazione movimento che la luce intermittente rossa.



Tempo di ricarica: 10 ore (di luce solare diretta)

SOLARE
LUMINA
spike

PROIETTORE A RICARICA SOLARE CON OTTICA LENTICOLARE E LUCE LED CONCENTRATA E DEFINITA



12 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO
COSTI IN BOLLETTA
NESSUN
CABLAGGIO

CODICE EL171



GRADO DI PROTEZIONE



AUTONOMIA MAX



CLASSE DI ISOLAMENTO



PANNELLO FOTOVOLTAICO



COD. EL171 CARATTERISTICHE TECNICHE

Watt	Lumen	Colore luce	Angolo di illuminazione	Dotazioni	Tempo di ricarica
2W	200 lm	4000K	60°	picchetto in ABS	5/6 ore luce diretta
Pannello solare		Batteria	illuminazione	Autonomia	
Monocristallino 5V 1W		18650 - 3,7V 2200 mAh	ottica lenticolare concentrata e definita	12 ore max	



NOVITÀ

FUNZIONI

Pulsante ☉ : selezione modalità
1° click la lampada si accende e attiva la **Modalità A**.
2° click la lampada attiva la **Modalità B**.
Per spegnere il faretto tenere premuto il tasto ☉ per 2 secondi.

Modalità A
illuminazione fissa media intensità (100 lumen).

Modalità B
illuminazione fissa massima intensità (200 lumen)

Nota Bene: la sequenza programmata del tasto non è modificabile

Tempo di ricarica: 5/6 ORE (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Pulsante ON/OFF - selettore modalità

Pannello solare integrato orientabile di 120°

Picchetto in ABS per fissaggio al terreno

illuminazione: 1 Chip led COB

Materiale: ABS + PMMA

CONFEZIONE

Aspetto: scatola

Imballo: 8 pezzi

U.V: 2 pezzi



Spine & Prese



ININFO

Legenda *Spinotteria*



Interruttore ON/OFF

Interruttore ON/OFF: permette di disattivare tutti gli articoli elettrici collegati ad un adattatore o ad una multipresa. Spesso molti prodotti elettrici (la tv ad esempio) nonostante siano spenti sono in modalità “stand-by” e continuano a consumare corrente. **Il tasto ON/OFF permette di disabilitare tutti i prodotti elettrici collegati alla multipresa o ad un adattatore aiutando l'utente a risparmiare energia.**



Interruttore da sovraccarico

Interruttore da sovraccarico (con disgiuntore termico): tutte le nostre multiprese ed adattatori con spina 10 Ampere, sono dotati di questo interruttore di sicurezza che disabilita in automatico la multipresa o l'adattatore elettrico non appena raggiunge il carico massimo consentito. **Questa funzione garantisce un alto livello di sicurezza nei collegamenti elettrici volanti.** È utile ricordare che il continuo sovraccarico di corrente può provocare il surriscaldamento della componentistica elettrica del prodotto e provocare un principio di incendio.



Vattaggio massimo consentito: questo logo indica il carico massimo di Watt supportabili dal prodotto.

MAI caricare su un adattatore o multipresa, un elevato numero di articoli elettrici ad alto Vattaggio. Questa azione è molto rischiosa perchè potrebbe portare al surriscaldamento sia della multipresa (o adattatore) che della placca dove è allacciata.

CFG consiglia di caricare i grandi elettrodomestici o gli elettrodomestici con consumo di corrente superiore ai 1.000W (lavatrice, frigorifero, stufa elettrica, asciugacapelli, ferro da stiro, ecc.) direttamente in corrispondenza della presa da muro o al massimo, con una prolunga di portata adeguata (meglio una 16A).



Non inserire un adattatore dentro un altro adattatore: questo logo ricorda **di non collegare mai due adattatori o due multiprese insieme** in quanto, così facendo, il flusso di corrente aumenta in modo esponenziale mettendone a rischio la funzionalità ed esponendo il prodotto al rischio di surriscaldamento.



Articolo dotato di “Quick Charge 3.0”: permette di ricaricare più in fretta la batteria dei dispositivi tecnologici (come lo smartphone) agendo su amperaggio e voltaggio del caricabatteria, così da aumentare la capacità di “assorbimento” della batteria stessa.



sensore crepuscolare

Il prodotto è munito di “sensore crepuscolare”: questo significa che, con il calare del sole, la luce si accende automaticamente (a funzione inserita).

Certificazioni & Conformità



CE Certificazione Europea: viene emessa in accordo alle direttive europee che prevedono la marcatura CE dei prodotti. Viene redatta dal fabbricante dichiarando la conformità alle direttive europee applicabili allo specifico prodotto, che devono essere tutte elencate. Eventuali requisiti specifici sono indicati nelle rispettive direttive.



Prodotto certificato IMQ: l'Istituto italiano del marchio di qualità (sigla IMQ) è un'organizzazione italiana impegnata nella diffusione della sicurezza e della qualità. IMQ opera attraverso la divulgazione e la sensibilizzazione verso tematiche di sicurezza, qualità e ambientali, oltre che con la certificazione di prodotti, le prove per la conformità secondo le norme comunitarie sulla marcatura CE.



Lunghezza cavo: questo logo indica la lunghezza del cavo del prodotto. In ogni prodotto, ove previsto, viene aggiunto il dato espresso in metri.

Lunghezza cavo



Portalampada: l'attacco a vite dei portalampada può essere di due tipi: **E27** ed **E14**.

La differenza sta nel diametro, che è di 27 mm o 14 mm.

Portalampada E27 o E14

Infatti vengono spesso chiamati anche **attacco a vite grande (E27)** e **attacco a vite piccola (E14)**. La "E" invece è un riferimento a **Edison**, inventore della lampada a filamento incandescente.



Dispositivo Anti-svitamento: questo logo indica la presenza del blocco di sicurezza antisvitamento posto all'interno dei portalampada.

Dispositivo Anti-svitamento

Simboli Spine Prese & Adattatori civili



Spina 10A - standard italiano S11 2P+T



Spina 10A salvaspazio standard italiano S11 2P+T



Spina 16A - standard italiano S17 2P+T



Spina 16A salvaspazio standard italiano S17 2P+T



Spina Tipo L - 2P+T



Preso Tipo L - 2P+T



Spina Tipo C - Schuko 2P



Preso Tipo C - 2P



Preso Tipo F Schuko 2P



Preso Tipo Schuko/Bipasso 2P+T



Preso Tipo M - standard italiano P11 2P+T



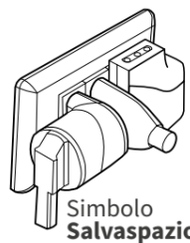
Preso HDMI



Preso USB-A



Preso USB-C



Simbolo Salvaspazio

Simboli Spine, Prese & Adattatori industriali



Spina Industriale 16A 2P+T - 220V



Spina Industriale 16A 3P+T - 380V



Spina Industriale 16A 4P+T - 380V



Preso Industriale 16A 2P+T - 220V



Preso Industriale 16A 3P+T - 380V



Preso Industriale 16A 4P+T - 380V

Legenda Grado di Protezione (IP)

1a Cifra Grado di protezione contro l'ingresso di oggetti solidi	Descrizione	2a Cifra Grado di protezione contro l'ingresso di liquidi	Descrizione
0	Non protetto contro l'ingresso di oggetti solidi.	0	Non protetto contro l'ingresso di liquidi.
1	Protetto da oggetti solidi maggiori di 50 mm di Ø (es: una mano).	1	Protetto contro gocce d'acqua.
2	Protetto da oggetti solidi maggiori di 12 mm di Ø (es: un dito).	2	Protetto contro gocce d'acqua con un angolo entro i 15°.
3	Protetto da oggetti solidi maggiori di 2,5 mm di Ø (es: fili, attrezzi).	3	Protetto contro spruzzi d'acqua con un angolo entro i 60°.
4	Protetto da oggetti solidi maggiori di 1 mm di Ø (es: fili, attrezzi).	4	Protetto contro spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.
5	Protetto contro la polvere.	5	Protetto contro getti d'acqua da qualsiasi direzione.
6	Completamente ermetico da polveri e fumi.	6	Protetto contro forti getti d'acqua e acqua di mare da qualsiasi direzione.
X	Quando non ci sono valori di protezione riguardanti 1 dei 2 criteri, la cifra viene sostituita dalla "X".	7	Protetto contro brevi immersioni (fino a 1 m di profondità)
		8	Protetto contro una prolungata immersione (oltre 1 m di profondità)

GRADI IP NEL NOSTRO CATALOGO



Protetto contro acqua spruzzata con un angolo entro i 60°.

IPX3



Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1mm di Ø.
Protetto contro spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.

IP44



Protetto contro spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.

IPX4



Protetto contro l'ingresso di polveri.
Protetto contro spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.

IP54



Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 12mm di Ø.
Protetto da gocce d'acqua deviate fino a 15°.

IP20



Completamente ermetico a polveri e fumi.
Non protetto contro l'ingresso di liquidi.

IP6X



Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1mm di Ø.
Nessuna protezione contro l'ingresso di liquidi.

IP40



Completamente ermetico a polveri e fumi.
Protetto contro getti d'acqua da qualsiasi direzione.

IP65



Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di 1mm di Ø.
Protetto contro spruzzi d'acqua con un angolo entro i 60°.

IP43



Completamente ermetico a polveri e fumi.
Protetto contro brevi immersioni (fino a 1 m di profondità).

IP67

Proposte *Espositive*

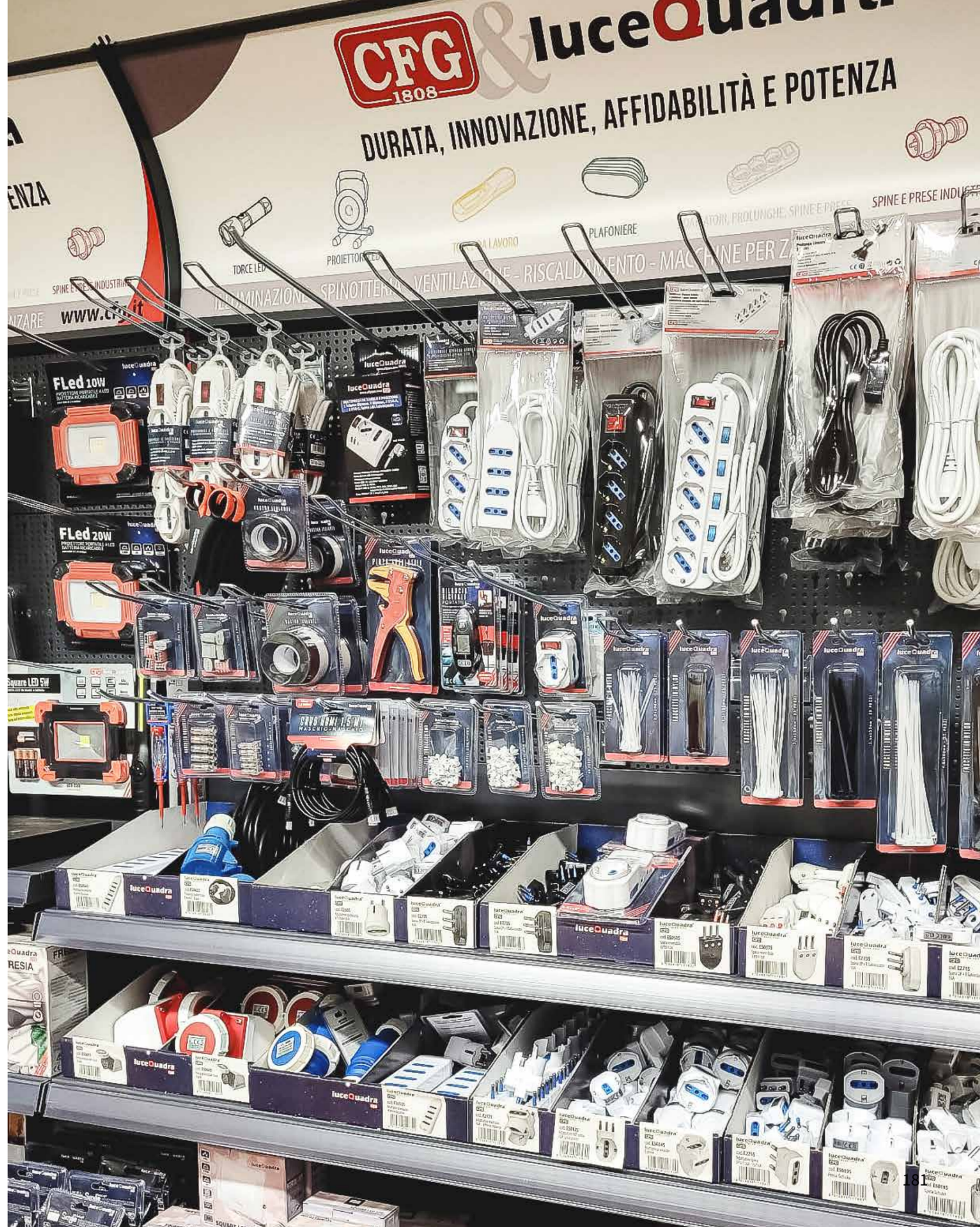
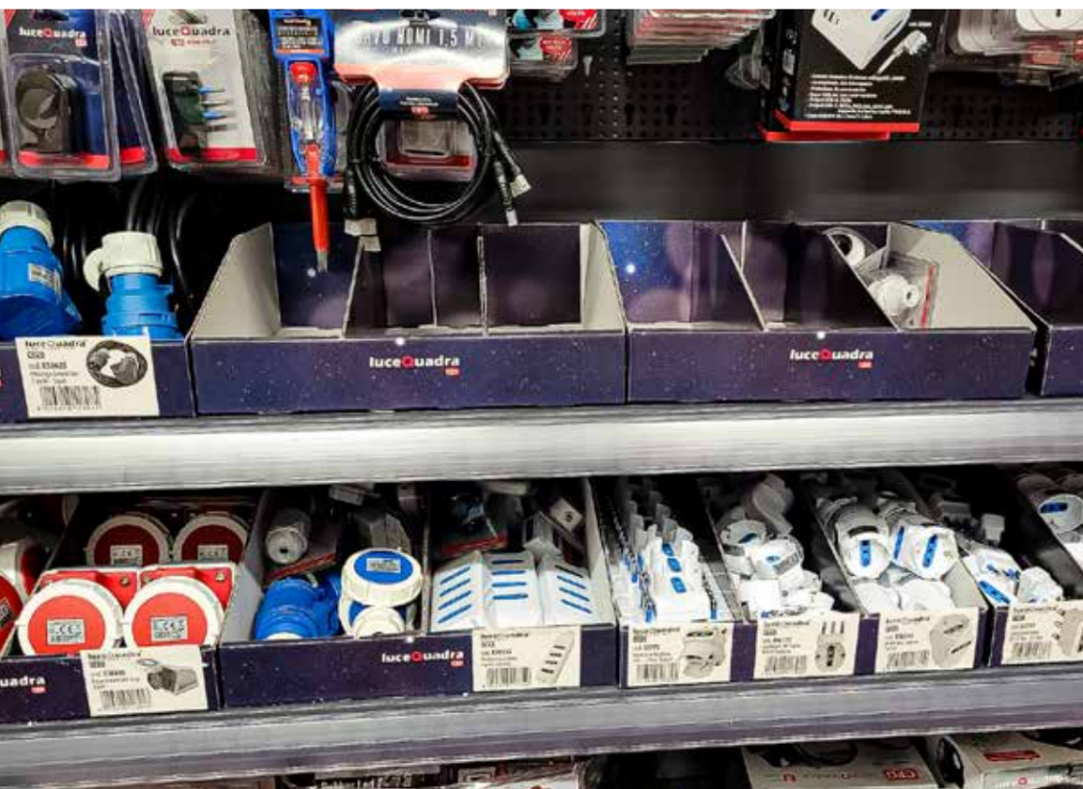
La **CFG SpA** si è impegnata con il tempo ad essere presente sia all'interno delle ferramenta che della GDO, con una propria linea grafica riconoscibile per dare unità visiva ad ogni allestimento.

A tal proposito sono disponibili sia Espositori che Scaffali lineari a marchio CFG LuceQuadra che consentono ai punti vendita di scegliere il layout espositivo più idoneo.

Fa parte delle confezioni modulari da scaffale per gli articoli sfusi il **Contentore Spinotteria (cod. ES114)** che viene omaggiato a fronte ad un ordine di impianto.

Il contenitore da scaffale ha dimensioni studiate in larghezza per inserire 3 cassette su un ripiano da 1 metro e 4 cassette per un ripiano da 1,33 metri.

Per maggiori approfondimenti sulle nostre soluzioni espositive, consultare pag. 244



Spine Mobili confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E248		10A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E249		10A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12
E250		16A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E251		16A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12



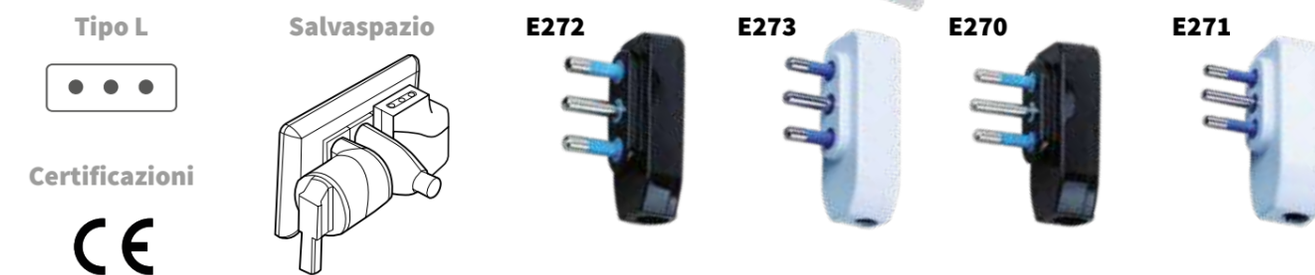
Spine Mobili sfuse in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E248S		10A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E249S		10A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40
E250S		16A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E251S		16A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40



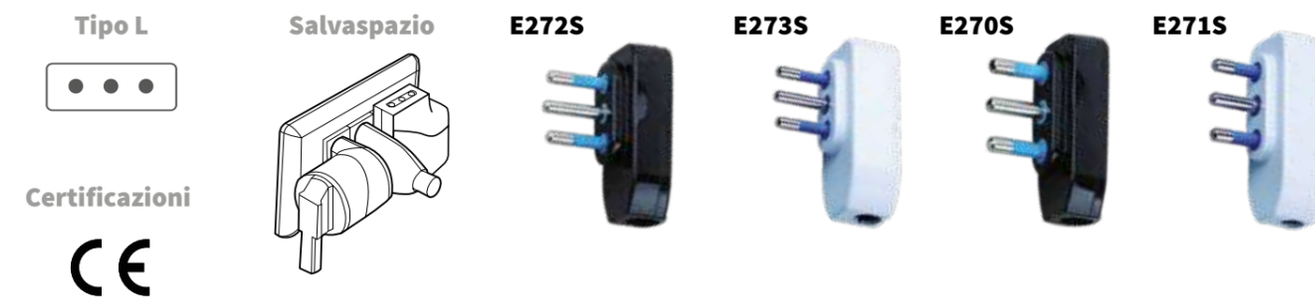
Spine Salvaspazio confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E272		10A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E273		10A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12
E270		16A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E271		16A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12



Spine Salvaspazio sfuse in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E272S		10A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E273S		10A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40
E270S		16A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E271S		16A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40



Spine Reversibili sfuse in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
ES057S		10A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40
ES058S		10A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40

Tipo L

ES057S

ES058S



Certificazioni



NOVITÀ

Spina Schuko sfusa in scatola

Codice	Spina	Corrente	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
ES018S		16A	250V	2P	sfusa	bianco	240	40

Tipo C

Certificazioni



NOVITÀ



Presca Schuko sfusa in scatola

Codice	Presca	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
ES019S		16A	250V	2P	sfusa	bianco	100	20

1 presa Tipo Schuko/bipasso

Certificazioni



NOVITÀ



Prese Mobili confezione blister

Codice	Presca	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E252		10A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E253		10A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12
E254		16A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E255		16A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12

Tipo L

E252

E253

Tipo M bipasso

E254

E255



Certificazioni



Certificazioni



Prese Mobili sfuse in scatola

Codice	Presca	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E252S		10A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E253S		10A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40
E254S		16A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E255S		16A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40

Tipo L

E252S

E253S

Tipo M bipasso

E254S

E255S



Certificazioni



Certificazioni



Adattatori

Adattatori
Multipli
Trasformatori
USB



Adattatore Singolo confezione blister



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E275		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

1 presa Tipo M
bipasso



E275



Adattatore Singolo sfuso in scatola



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E275S		16A	250V	2P+T	sfuso	1500W	bianco	240	40

1 presa Tipo M
bipasso



NOVITÀ

E275S



Adattatore Singolo da presa bipasso a schuko confezione blister



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E260		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

1 presa Tipo M
bipasso



E260



Adattatore Singolo da presa bipasso a schuko sfuso in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E260S		16A	250V	2P+T	sfuso	1500W	bianco	48	12

1 presa Tipo M
bipasso



NOVITÀ

E260S



Adattatori Schuko singoli confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E256		10A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E257		10A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12
E258		16A	250V	2P+T	blister	nero	48	12
E259		16A	250V	2P+T	blister	bianco	48	12



Adattatori Schuko singoli sfusi in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E256S		10A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E257S		10A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40
E258S		16A	250V	2P+T	sfusa	nero	240	40
E259S		16A	250V	2P+T	sfusa	bianco	240	40



Smart Socket - Adattatore singolo comandato WiFi



Codice	Spina	Corrente	Volt		Confezione	Carico max	Colore	Imballo	U.V.
ES035		16A	250V	2P+T	blister	3500W	bianco	24	2



Adattatore singolo schuko con spina salvaspazio sfuso in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES111S		10A	250V	2P+T	sfusa	1500W	bianco	240	40



Adattatore 90° singolo con spina salvaspazio schuko confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES012		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	50	10



Adattatore 90° schuko singolo con spina salvaspazio sfuso in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES012S		16A	250V	2P+T	sfusa	1500W	bianco	240	40



Adattatori Tripli confezione blister



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E268		16A	250V	2P+T	blister	1500W	nero	48	12
E269		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

3 prese Tipo M bipasso



Adattatori Tripli sfusi in scatola



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E268S		16A	250V	2P+T	sfusa	1500W	nero	240	40
E269S		16A	250V	2P+T	sfusa	1500W	bianco	240	40

3 prese Tipo M bipasso



NOVITÀ



Adattatore 2 prese con luce di cortesia confezione blister



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E264		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

2 prese Tipo M bipasso



Adattatori
con uscite
USB



Adattatore con portacellulare, 2 prese USB 2.4A, luce notturna con sensore crepuscolare



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico max	Colore	Imballo	U.V.
ES038		10A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	12	2

1 presa Tipo Schuko/bipasso



2 prese Tipo M bipasso



2 prese USB-A



DC 5V max 2.4 A



ES038



Adattatore Multiplo con protezione da sovraccarico e spina salvaspazio



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES059		10A	250V	2P+T	scatola	1500W	bianco	40	4

1 presa Tipo Schuko/bipasso



1 presa Tipo M bipasso



1 presa USB-A



DC 5V/3A

1 presa USB-C



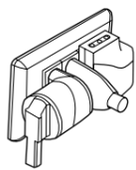
DC 5V/3A
9V/2.22 A
12V/1.66 A



ES059



Salvaspazio



NOVITÀ

Adattatore 4 prese confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES110		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

2 prese Tipo M bipasso



2 prese USB-A



NOVITÀ

ES110



DC 5V
2.1A

Adattatore Triplo con USB confezione blister



Codice	Spina	Corrente	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES109		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

1 presa Tipo Schuko/bipasso



2 prese USB-A



DC 5V
2.1A



Spina 16A



1500W

NOVITÀ

ES109



Adattatore Multiplo con spina rotante e interruttore ON/OFF confezione blister



Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E358		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12

1 presa Tipo Schuko/bipasso



2 prese Tipo M bipasso



2 prese USB-A



DC 5V <1A



1500W

SPINA ROTANTE



E358



Adattatore 3 posizioni con protezione da sovraccarico

Codice	Spina	Corrente		Presse	n°	Presse	n°	Confezione	Carico max	Colore	Imballo	U.V.
ES013		10A	2P+T		1		2	blister	2500W	bianco	48	12



Spina 10A Salvaspazio

W Max 2500W

Schuko/bipasso

Tipo M bipasso

Adattatore Triplo confezione blister

Codice	Spina	Corrente	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E277		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12



1 presa Tipo Schuko/bipasso

2 prese Tipo M bipasso

W Max 1500W

Adattatore Triplo sfuso

Codice	Spina	Corrente	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
E277S		16A	250V	2P+T	sfusa	1500W	bianco	240	40



1 presa Tipo Schuko/bipasso

2 prese Tipo M bipasso

NOVITÀ

W Max 1500W

Adattatore Triplo con spina salvaspazio sfuso in scatola

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES113S		16A	250V	2P+T	sfusa	1500W	bianco	240	40



3 prese Tipo M bipasso

Spina 16A

W Max 1500W

Salvaspazio

NOVITÀ

Adattatore Triplo. Spina salvaspazio e interruttore da sovraccarico confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES085		10A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12



1 presa Tipo Schuko/bipasso

2 prese Tipo M bipasso

Salvaspazio

Interruttore da sovraccarico

Spina 10A

W Max 1500W

NOVITÀ

Adattatore Triplo. Spina salvaspazio e interruttore ON/OFF confezione blister

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES086		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	48	12



1 presa Tipo Schuko/bipasso

2 prese Tipo M bipasso

Salvaspazio

NOVITÀ

Interruttore ON/OFF

Spina 16A

W Max 1500W

Adattatore 4 prese. Spina salvaspazio e interruttore da sovraccarico confezione blister 

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES042		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	50	10

4 prese Tipo M bipasso



Interruttore da sovraccarico

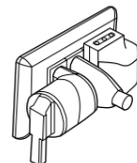


Spina 16A Salvaspazio



1500W

Salvaspazio



ES042

NOVITÀ



Adattatore 4 prese. Spina salvaspazio e interruttore da sovraccarico confezione blister 

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES041		16A	250V	2P+T	blister	1500W	bianco	50	10

2 prese Tipo Schuko/bipasso



2 prese Tipo M bipasso



Interruttore da sovraccarico



Spina 16A Salvaspazio



1500W

Salvaspazio

NOVITÀ



ES041



Adattatore 4 prese sfuso 

Codice	Spina	Amperaggio	Volt		Confezione	Carico Max	Colore	Imballo	U.V.
ES112S		16A	250V	2P+T	sfusa	1500W	bianco	120	20

4 prese Tipo M bipasso



Spina 16A Salvaspazio



1500W

NOVITÀ



ES112S



Multiprese



Multipresa schuko senza cavo 3 posizioni in scatola



Codice	Presca	n°	Presca	n°	Confezione	Carico max	Colore	Imballo	U.V.
ES054S		1		2	sfusa	3500W	bianco	100	20



Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

NOVITÀ



ES054S



Multipresa senza cavo 4 posizioni in scatola



Codice	Presca	N°	Confezione	Carico max	Colore	Imballo	U.V.
ES055S		4	sfusa	2500W	bianco	30	5



Tipo M
bipasso

NOVITÀ



ES055S



Multipresa senza cavo 6 posizioni in scatola



Codice	Presca	N°	Confezione	Carico max	Colore	Imballo	U.V.
ES056S		6	sfusa	2500W	bianco	30	5



Tipo M
bipasso

NOVITÀ



ES056S



Multipresa 3 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio

NOVITÀ



Codice	Spina	Presca	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES090	10A		3	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	40	5

Schuko/
bipasso

Salvaspazio

ES090



Lunghezza cavo 1,5 mt



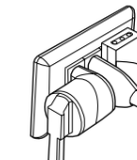
Interruttore da sovraccarico



Spina 10A Salvaspazio



W Max 2300W



Multipresa 4 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio

NOVITÀ



Codice	Spina	Presca	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES097	10A		4	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	40	5

Schuko/
bipasso

Salvaspazio

ES097



Lunghezza cavo 1,5 mt



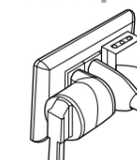
Interruttore da sovraccarico



Spina 10A Salvaspazio



W Max 2300W



Multipresa 4 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio

NOVITÀ



Codice	Spina	Presca	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES091	10A		4	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Schuko/
bipasso

Salvaspazio

ES091



Lunghezza cavo 1,5 mt



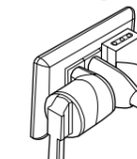
Interruttore da sovraccarico



Spina 10A Salvaspazio



W Max 2300W



Multipresa 5 posizioni con interruttori indipendenti, interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio

NOVITÀ

Codice	Spina	Presa	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES099	10A		5	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5



Schuko/bipasso

ES099



Lunghezza cavo 1,5 mt



Interruttore da sovraccarico

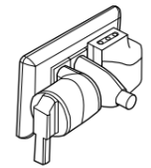


Spina 10A Salvaspazio



W Max 2300W

Salvaspazio



Multipresa 6 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio

NOVITÀ



Codice	Spina	Presa	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES098	10A		4	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Schuko/bipasso

ES098



Lunghezza cavo 1,5 mt



Interruttore da sovraccarico

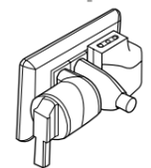


Spina 10A Salvaspazio



W Max 2300W

Salvaspazio



Multipresa 6 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio

NOVITÀ



Codice	Spina	Presa	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES092	10A		6	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	20	5

Schuko/bipasso

ES092



Lunghezza cavo 1,5 mt



Interruttore da sovraccarico

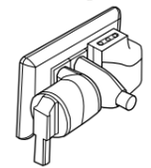


Spina 10A Salvaspazio



W Max 2300W

Salvaspazio



Multipresa 3 posizioni con interruttore ON/OFF



Codice	Spina	Presa	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES096	16A		3	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	40	5



Schuko/bipasso

NOVITÀ

ES096



Lunghezza cavo 1,5 mt



Interruttore ON/OFF



Spina 16A



W Max 3680W



Multipresa 4 posizioni con interruttore ON/OFF



Codice	Spina	Presa	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES094	16A		4	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Schuko/bipasso

NOVITÀ

ES094



Lunghezza cavo 1,5 mt



Interruttore ON/OFF



Spina 16A



W Max 3680W



Multipresa 5 posizioni con interruttore ON/OFF



Codice	Spina	Presa	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES115	16A		5	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5



Schuko/bipasso

NOVITÀ

ES115



Lunghezza cavo 1,5 mt



Interruttore ON/OFF



Spina 16A



W Max 3680W



Multipresa 6 posizioni con interruttore ON/OFF

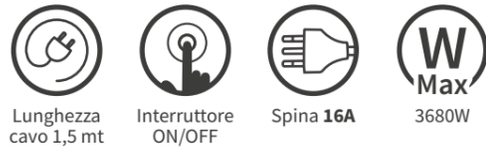


Codice	Spina	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES095	16A		6	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	20	4

Schuko/
bipasso

NOVITÀ

ES095



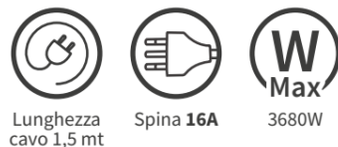
Multipresa 4 posizioni



Codice	Spina	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES087	16A		4	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	20	5

Tipo M
bipasso

ES087



NOVITÀ

Multipresa 6 posizioni



Codice	Spina	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES088	16A		6	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	20	5

Tipo M
bipasso

ES088



NOVITÀ

Multipresa 3 posizioni bipasso/schuko con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio 10A



Codice	Spina	Presse	n°	Presse	n°	Carico max	Lungh. cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES100	10A		1		2	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

ES100



NOVITÀ



Multipresa 4 posizioni con interruttore ON/OFF e spina salvaspazio 16A



Codice	Spina	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES093	16A		4	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M
bipasso

ES093



NOVITÀ



Multipresa 6 posizioni con interruttore ON/OFF e spina salvaspazio 16A



Codice	Spina	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES089	16A		6	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	20	5

Schuko/
bipasso

Salvaspazio

ES089



NOVITÀ



Multipresa 6 posizioni con interruttore ON/OFF e spina salvaspazio

NOVITÀ CE

Codice	Spina	Presse	n°	Presse	n°	Carico max	Lungh. cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES051	16A		2		4	2500W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

ES051



Lunghezza cavo 1,5 mt



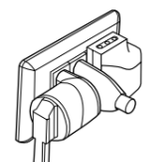
Interruttore ON/OFF



Spina 16A Salvaspazio



W Max 2500W



Salvaspazio



Multipresa 9 posizioni con interruttore ON/OFF e spina salvaspazio

NOVITÀ CE

Codice	Spina	Presse	n°	Presse	n°	Carico max	Lungh. cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES052	16A		3		6	2500W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	24	6

Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

ES052



Lunghezza cavo 1,5 mt



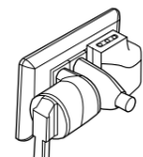
Interruttore ON/OFF



Spina 16A Salvaspazio



W Max 2500W



Salvaspazio



Multipresa 12 posizioni con interruttore ON/OFF e spina salvaspazio

NOVITÀ CE

Codice	Spina	Presse	n°	Presse	n°	Carico max	Lungh. cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES053	16A		4		8	2500W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	24	6

Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

ES053



Lunghezza cavo 1,5 mt



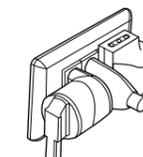
Interruttore ON/OFF



Spina 16A Salvaspazio



W Max 2500W



Salvaspazio



Multiprese a torre

Multipresa 6 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio 16A

CE

Codice	Spina	Presse	n°	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES049	16A		2		4	2500W	1,5 mt	3x1mm	scatola	24	4

Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

ES049



Lunghezza cavo 1,5 mt



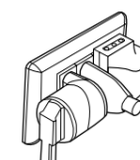
Interruttore da sovraccarico



Spina 16A Salvaspazio



W Max 2500W



Salvaspazio



NOVITÀ

Multipresa 9 posizioni con interruttore da sovraccarico e spina salvaspazio 16A

CE

Codice	Spina	Presse	n°	Presse	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES050	16A		3		6	2500W	1,5 mt	3x1mm	scatola	24	4

Schuko/
bipasso

Tipo M
bipasso

ES050



Lunghezza cavo 1,5 mt



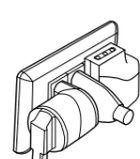
Interruttore da sovraccarico



Spina 16A Salvaspazio



W Max 2500W



Salvaspazio



NOVITÀ

Multiprese da tavolo

Multipresa 3 posizioni + 2 USB A + 1 USB C, spina salvaspazio e interruttore da sovraccarico



Codice	Spina	Pres. n°	Pres. n°	Pres. n°	Pres. n°	Carico max	Lungh. cavo	Sezione cavo	Imb.	U.V.
ES066	10A	2	1	2	1	2500W	1,5 mt	3x1mm	40	4

ES066

Tipo M bipasso Schuko/bipasso USB A max 2.1 A USB C DC 5V/3A 9V/2.22 A 12V/1.66 A

NOVITÀ

Salvaspazio

USB-C PD/QC3.0 Lunghezza cavo 1,5 mt Interruttore da sovraccarico Spina 10A Salvaspazio W Max 2500W

Multipresa 6 posizioni + 2 USB con portacellulare, spina salvaspazio e interruttore da sovraccarico



Codice	Spina	Pres. n°	Pres. n°	Pres. n°	Pres. n°	Carico max	Lungh. cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES014N	10A	4	2	2	2	2500W	2 mt	3x1mm	polybag	30	5

ES014N

Tipo M bipasso Schuko/bipasso USB A max 2.1 A

Salvaspazio

Lunghezza cavo 2 mt Interruttore da sovraccarico Spina 10A Salvaspazio W Max 2500W

Multipresa salvaspazio



Multipresa salvaspazio 3 posizioni bipasso con interruttore da sovraccarico bianca



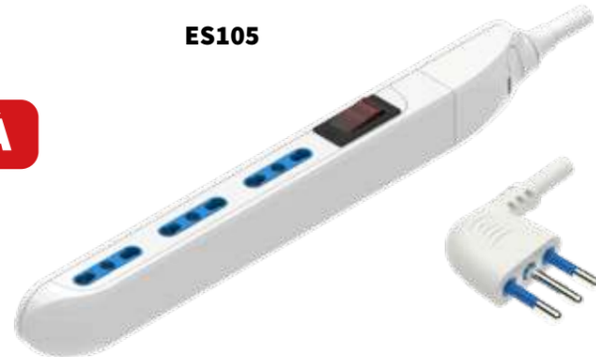
Codice	Spina	Pres	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES105	10A		3	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M bipasso

ES105



NOVITÀ



Multipresa salvaspazio 3 posizioni bipasso con interruttore da sovraccarico nera



Codice	Spina	Pres	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES106	10A		3	2300W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M bipasso

ES106



NOVITÀ



Multipresa salvaspazio 4 posizioni bipasso bianca



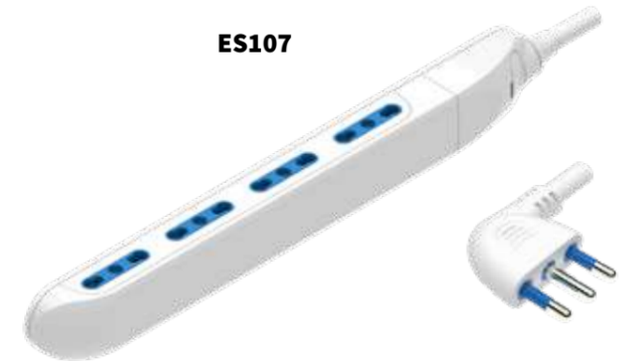
Codice	Spina	Pres	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES107	16A		4	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M bipasso

ES107



NOVITÀ



Multipresa salvaspazio 4 posizioni bipasso nera



Codice	Spina	Pres	n°	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES108	16A		4	3680W	1,5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M bipasso

ES108



NOVITÀ



MINIMO SPESSORE SOLO 23 MM

ASOLE PER IL FISSAGGIO

MINIMO SPESSORE SOLO 23 MM

ASOLE PER IL FISSAGGIO

Prolunghe

Prolunga lineare 2 metri bianca **NOVITÀ**



Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES070	10A		2300W	2 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Tipo L

ES070



Lunghezza cavo 2 mt



Spina 10A



W Max 2300W

PROLUNGA CON SPINA E PRESA

TERMOSALDATA, ROBUSTA

E ANTISCHIACCIAMENTO



Prolunga lineare 2 metri nera **NOVITÀ**

NOVITÀ



Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES069	10A		2300W	2 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Tipo L

ES069



Lunghezza cavo 2 mt



Spina 10A



W Max 2300W

PROLUNGA CON SPINA E PRESA

TERMOSALDATA, ROBUSTA

E ANTISCHIACCIAMENTO



Prolunga lineare 3 metri bianca **NOVITÀ**

NOVITÀ



Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES072	10A		2300W	3 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Tipo L

ES072



Lunghezza cavo 3 mt



Spina 10A



W Max 2300W

PROLUNGA CON SPINA E PRESA

TERMOSALDATA, ROBUSTA

E ANTISCHIACCIAMENTO



Prolunga lineare 3 metri nera

NOVITÀ 

Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES071	10A		2300W	3 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Tipo L

ES071

**PROLUNGA CON SPINA E PRESA
TERMOSALDATA, ROBUSTA
E ANTISCHIACCIAMENTO**



Lunghezza cavo 3 mt



Spina 10A



W Max 2300W



Prolunga lineare 5 metri bianca

NOVITÀ 

Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES074	10A		2300W	5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo L

ES074

**PROLUNGA CON SPINA E PRESA
TERMOSALDATA, ROBUSTA
E ANTISCHIACCIAMENTO**



Lunghezza cavo 5 mt



Spina 10A



W Max 2300W



Prolunga lineare 3 metri bipasso bianca

NOVITÀ 

Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES068	16A		3680W	3 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Tipo M bipasso

ES068

**PROLUNGA CON SPINA E PRESA
TERMOSALDATA, ROBUSTA
E ANTISCHIACCIAMENTO**



Lunghezza cavo 3 mt



Spina 16A



W Max 3680W



Prolunga lineare 5 metri nera

NOVITÀ 

Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES073	10A		2300W	5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo L

ES073

**PROLUNGA CON SPINA E PRESA
TERMOSALDATA, ROBUSTA
E ANTISCHIACCIAMENTO**



Lunghezza cavo 5 mt



Spina 10A



W Max 2300W



Prolunga lineare 3 metri bipasso nera

NOVITÀ 

Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES067	16A		3680W	3 mt	3x1mm	termoretraibile	50	5

Tipo M bipasso

ES067

**PROLUNGA CON SPINA E PRESA
TERMOSALDATA, ROBUSTA
E ANTISCHIACCIAMENTO**



Lunghezza cavo 3 mt



Spina 16A



W Max 3680W



Prolunga lineare 5 metri bipasso bianca

NOVITÀ 

Codice	Spina	Presa	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES076	16A		3680W	5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M bipasso

ES076

**PROLUNGA CON SPINA E PRESA
TERMOSALDATA, ROBUSTA
E ANTISCHIACCIAMENTO**



Lunghezza cavo 5 mt



Spina 16A



W Max 3680W



Prolunga lineare 5 metri bipasso nera **NOVITÀ** 

Codice	Spina	Pres	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES075	16A		3680W	5 mt	3x1mm	termoretraibile	30	5

Tipo M
bipasso

ES075

PROLUNGA CON SPINA E PRESA

TERMOSALDATA, ROBUSTA

E ANTISCHIACCIAMENTO



Lunghezza
cavo 5 mt



Spina 16A



3680W

Prolunga lineare 10 mt bipasso bianca **NOVITÀ** 

Codice	Spina	Pres	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES077	16A		3680W	10 mt	3x1,5mm	termoretraibile	10	5

Tipo M
bipasso

ES077

PROLUNGA CON SPINA E PRESA

TERMOSALDATA, ROBUSTA

E ANTISCHIACCIAMENTO



Lunghezza
cavo 5 mt



Spina 16A



3680W

Prolunga lineare 2 metri schuko/bipasso bianca 

Codice	Spina	Pres	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES078	16A		3680W	2 mt	3x1,5mm	termoretraibile	30	5

Schuko/
bipasso

ES078

PROLUNGA SPECIALE PER

FERRO DA STIRO E CALDAIA

NOVITÀ



Lunghezza
cavo 2 mt

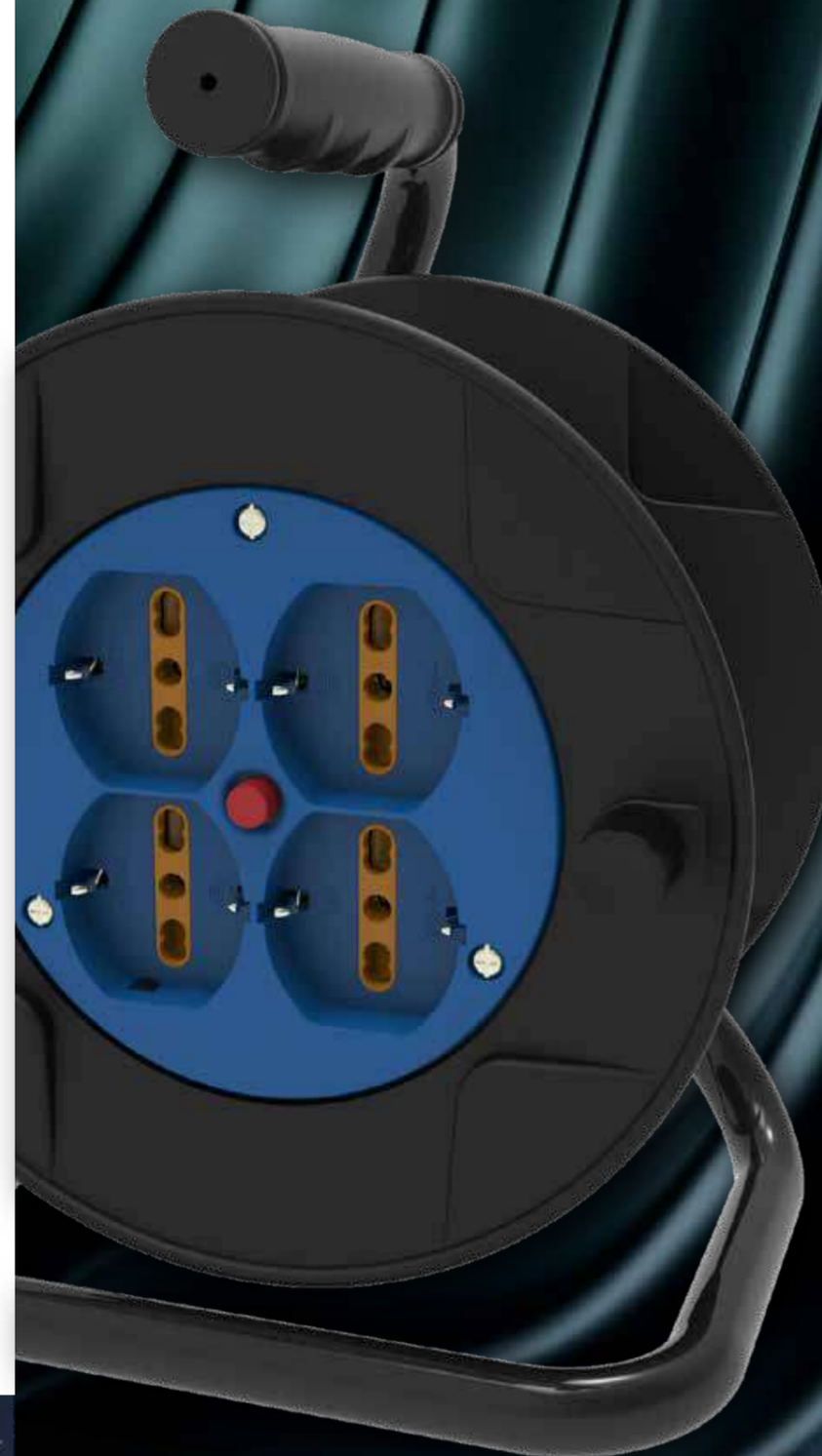


Spina 16A



3680W

Avvolgicavo



Avvolgicavo 5 metri, 2 prese bipasso/schuko e protezione termica



Codice	Spina	Preso	n°	Carico max cavo arrotolato	Carico max cavo srotolato	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES080	16A		2	1100W (4,4A)	3000W (12A)	5 mt	3x1,5mm	scatola	10	2

Schuko/
bipasso

NOVITÀ

ES080



Lunghezza cavo 5 mt



Interruttore da sovraccarico ripristinabile



Spina 16A



3000W



Avvolgicavo 8 metri, 4 prese bipasso/schuko con protezione termica



Codice	Spina	Preso	n°	Carico max cavo arrotolato	Carico max cavo srotolato	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES081	16A		4	1100W (4,4A)	3000W (12A)	8 mt	3x1,5mm	scatola	10	2

Schuko/
bipasso

NOVITÀ

ES081



Lunghezza cavo 8 mt



Interruttore da sovraccarico ripristinabile



Spina 16A



3000W



Avvolgicavo 12 metri, 4 prese bipasso/schuko con protezione termica



Codice	Spina	Preso	n°	Carico max cavo arrotolato	Carico max cavo srotolato	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES082	16A		4	1100W (4,4A)	3000W (12A)	12 mt	3x1,5mm	scatola	6	2

Schuko/
bipasso

NOVITÀ

ES082



Lunghezza cavo 12 mt



Interruttore da sovraccarico ripristinabile



Spina 16A



3000W



Avvolgicavo 15 metri, 4 prese bipasso/schuko con protezione termica



Codice	Spina	Preso	n°	Carico max cavo arrotolato	Carico max cavo srotolato	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES083	16A		4	1100W (4,4A)	3000W (12A)	15 mt	3x1,5mm	scatola	4	1

Schuko/
bipasso

NOVITÀ

ES083



Lunghezza cavo 15 mt



Interruttore da sovraccarico ripristinabile



Spina 16A



3000W



AVVOLGICAVO PROFESSIONALE

PER USI FREQUENTI

Avvolgicavo 25 metri, 4 prese bipasso/schuko con protezione termica



Codice	Spina	Preso	n°	Carico max cavo arrotolato	Carico max cavo srotolato	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES084	16A		4	1100W (4,4A)	3000W (12A)	25 mt	3x1,5mm	scatola	2	1

Schuko/
bipasso

NOVITÀ

ES084



Lunghezza cavo 25 mt



Interruttore da sovraccarico ripristinabile



Spina 16A



3000W



AVVOLGICAVO PROFESSIONALE

PER USI FREQUENTI



Spine & Prese Industriali

Spina Industriale 2P+T



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES033	16A		2	200-250V~6h	2P+T	IP44*	polybag	120	10



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Preso Industriale 2P+T



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES034	16A		2	200-250V~6h	2P+T	IP44*	polybag	120	10



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Adattatore civile Industriale 2P+T

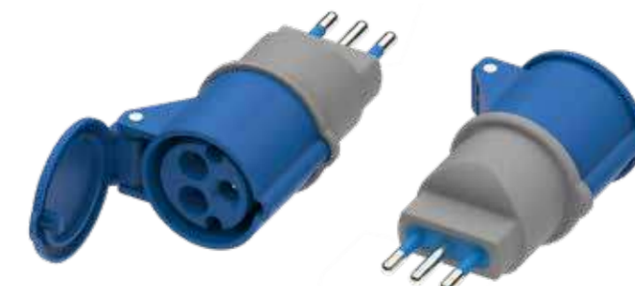


Codice	Spina	Preso	n° poli	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES103	16A		2	3680W	250V~50Hz	2P+T	IP20*	sfusa	48	6



NOVITÀ

*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di $\varnothing 12$ mm. Non protetto contro l'ingresso di liquidi.



Adattatore civile Industriale 2P+T



Codice	Spina	Poli	n°	Pres	n°	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES102	16A		2		1	3680W	250V~50Hz	2P+T	IP40*	sfusa	48	6



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm. Nessuna protezione contro l'ingresso di liquidi.



NOVITÀ

Adattatore civile Industriale 2P+T



Codice	Spina	Poli	n°	Pres	n°	Pres	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES101	16A		2		1		2	250V~50Hz	2P+T	IP44*	sfusa	48	6



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



NOVITÀ

Adattatore civile Industriale 2P+T



Codice	Spina	Pres	n° poli	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES104			2	3680W	250V~50Hz	2P+T	IP20*	sfusa	48	6



NOVITÀ

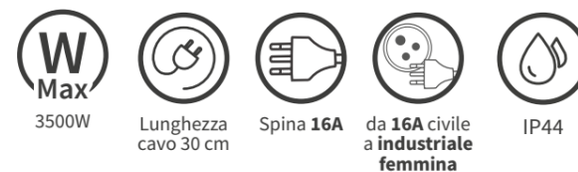


*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi più grandi di $\varnothing 12$ mm. Non protetto contro l'ingresso di liquidi

Adattatore civile Industriale femmina 2P+T



Codice	Spina	Pres	n° poli	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES003	16A		2	3500W	200-250V~6h	2P+T	IP44*	polybag	100	10



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Prolunga Industriale 2P+T



Codice	Spina	Pres	n° poli	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES062S	16A		2	3500W	220-250V~50Hz	2P+T	IP44*	sfusa	48	6



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



NOVITÀ

Multipresa Industriale 2 VIE +T



Codice	Spina	Pres	n° poli	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES007	16A		2	3500W	200-250V~6h	2P+T	IP44*	polybag	20	5



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Multipresa Industriale 3 VIE 2P+T



Codice	Spina	Pres	n° poli	Carico max	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES048	32A		2	17900W	380-415V	2P+T	IP44*	polybag	20	5



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Spina Industriale 3P+T



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES046	16A		3	380-415V~6h	3P+T	IP44*	polybag	120	10



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Pres



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES047	16A		3	380-415V~6h	3P+T	IP44*	polybag	120	10



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Pres



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES116S	16A		2	200-250V~6h	2P+T	IP67*	sfusa	60	5



NOVITÀ

*Completamente ermetico a polveri e fumi. Protetto contro brevi immersioni (fino a 1 mt di profondità).



Pres



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES060S	16A		3	380-415V~6h	3P+T	IP67*	sfusa	60	5



NOVITÀ

*Completamente ermetico a polveri e fumi. Protetto contro brevi immersioni (fino a 1 mt di profondità).



Pres



Codice	Spina	Poli	n°	Corrente		Grado di protezione	Confezione	Imballo	U.V.
ES061S	16A		3	380-415V~6h	3P+T+N	IP67*	sfusa	60	5



NOVITÀ

*Completamente ermetico a polveri e fumi. Protetto contro brevi immersioni (fino a 1 mt di profondità).



Interruttori, Portalampade, Timer & Cavi

Interruttore per lampada

ES021



Codice	Tensione nominale	Corrente nominale	Confezione	Imballo	U.V.
ES021	250V ~ 50Hz	4A	polybag	200	20



Interruttore
ON/OFF

Prolunga per lampada con interruttore



Codice	Spina	Tensione nominale	Carico max	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES022	10A	250V ~ 50Hz	2500W	1,5 mt	2x0,75mm	polybag	100	20



Lunghezza
cavo 1,5 mt



Spina 10A



2500W

ES022



Portalampada E14 semplice



Codice	Tensione nominale	Corrente nominale	Carico max	Materiale	Portalampada	Camicia	Confezione	Imballo	U.V.
ES023	250V	2A	40W	termoplastico e bachelite	E14	liscia	blister	48	12



Portalampada
E14



Dispositivo
Anti-svitamento



40W

ES023



Portalampada E14 con ghiera per paralume



Codice	Tensione nominale	Corrente nominale	Carico max	Materiale	Portalampada	Camicia	Confezione	Imballo	U.V.
ES024	250V	2A	40W	termoplastico e bachelite	E14	filettata con ghiera di fissaggio	blister	48	12

ES024



Portalampada E27 semplice



Codice	Tensione nominale	Corrente nominale	Carico max	Materiale	Portalampada	Camicia	Confezione	Imballo	U.V.
ES026	250V	4A	60W	termoplastico e bachelite	E27	liscia	blister	48	12

ES026



Portalampada E27 con ghiera per paralume



Codice	Tensione nominale	Corrente nominale	Carico max	Materiale	Portalampada	Camicia	Confezione	Imballo	U.V.
ES025	250V	4A	60W	termoplastico e bachelite	E27	filettata con ghiera di fissaggio	blister	48	12

ES025



Cavo HDMI 1,5 metri



Codice	Tipologia	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES063	Maschio / Maschio	1,5 mt	5,8 mm	hang card	60	6



NOVITÀ



ES063

Cavi professionali per batteria auto 3 metri



Codice	Morsetti	Cavi	Lunghezza cavo	Sezione interna cavo	Ø cavo esterno	Confezione	Imballo	U.V.
ES037	grandi dimensioni	2 cavi in rame grande sezione	3 mt	9mm - 63,5mm ²	11 mm	PVC zipper bag	8	2



ES037

Cavo TV 2 metri con adattatore



Codice	Spinotto	Tensione nominale	Carico max	Include	Lunghezza cavo	Sezione cavo	Confezione	Imballo	U.V.
ES032	femmina salvaspazio (90°)	250V~50Hz	2500W	Adattatore maschio	2 mt	3Gx1mm ²	polybag	200	20



ES032



Timer programmabile analogico 24 h



Codice	Spina	Corrente	Volt	Carico Max	Confezione	Colore	Imballo	U.V.
E294	1 presa Tipo M bipasso	16A	220-240V~50Hz	2P+T 3500W	blister	bianco	48	6

1 presa Tipo M bipasso



E294



Punti luce

Disco Led - Luce di cortesia per ambienti senza illuminazione fissa

Codice	Alimentazione	Illuminazione	Lumen	Funzioni	Dotazioni	Confezione	Imballo	U.V.
EL095	3 batterie AAA	3 LED	5	ON/OFF	retro dotato di biadesivo	blister	36	6



5 Lumen



3xAAA



EL095



**Facile accensione a pressione.
Agevole installazione tramite biadesivo.**

Adatta per cabine armadio, locali contatori, sottoscala, e per tutti gli ambienti dove è necessaria una luce brillante temporanea.

Luna Stella Led - Punto luce LED

Codice	Spina	Amperaggio	Alimentazione		Illuminazione	Lumen	Confezione	Imballo	U.V.
EL001		10A	230-240V~50Hz	2P	3 LED - 0,5W	3	blister	48	8



3 Lumen



Spina verticale



EL001



Vela Led - Punto luce LED

Codice	Spina	Amperaggio	Alimentazione		Illuminazione	Lumen	Confezione	Imballo	U.V.
EL002		10A	230-240V~50Hz	2P	3 LED - 0,5W	3	blister	48	8



3 Lumen



Spina verticale



EL002



Segnapasso Led - Punto luce LED con sensore crepuscolare

Codice	Spina	Amperaggio	Alimentazione	Funzioni	Illuminazione	Lumen	Confezione	Imballo	U.V.
EL082		10A	230V~50Hz	2P ON/OFF	1 LED - 0,2W	7	blister	48	6



7 Lumen



sensore crepuscolare



EL082



Nina Led - Punto luce LED con interruttore

Codice	Spina	Amperaggio	Alimentazione	Funzioni	Lumen	Confezione	Imballo	U.V.
E048		10A	230-240V~50Hz	2P ON/OFF	3	blister	60	6



3 Lumen



E048



Book lite Led - Luce da lettura con clip



Codice	Alimentazione	Illuminazione	Luminosità	Funzioni	Confezione	Imballo	U.V.
E050	2 batterie CR1220 (incluse)	3 led	3 Lumen	ON/OFF	blister	60	6

- LUCE LED AD ALTA INTENSITA
- STRUTTURA FLESSIBILE ED ORIENTABILE
- CLIP A PINZA LARGA PER UN FACILE FISSAGGIO A QUALSIASI SUPPORTO



3 Lumen



2xCR1220



E050



Accessori
da viaggio

Bilancia digitale da viaggio



Codice	Alimentazione	Capacità	Confezione	Imballo	U.V.
E400	1 batteria CR2032 (inclusa)	misura da 1 a 40 Kg (precisione a 100 gr)	blister	36	6

**MAI PIÙ PENALI
PER L'EXTRA PESO!**



1xCR2032



E400



*Minimo ingombro e minimo peso.
Senza ganci in metallo.*
Accettata anche per trasporto nel bagaglio a mano.

Ideale per verificare il peso dei bagagli a mano prima dei voli con compagnie low-cost.

Adattatore Universale da Viaggio



Codice	Innesto	Presca	Confezione	Imballo	U.V.
E284	Europa, America, Australia, Africa, Singapore, Hong Kong, U.K., Middle East	America, Giappone, Isole Caraibiche, Isole del Pacifico, Taiwan, Cina, Australia, Nuova Zelanda	blister	48	6



**UNITA MONOBLOCCO
COMPATTA E INDIVISIBILE**

E284



Accessori Elettro



TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADA RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

ACCESSORIE COMPLEMENTI

Chiodi Fermacavo

Codice	mm	include	quantità	Confezione	Colore	Imballo	U.V.
EA001	5 mm	chiodo	50 pezzi	blister	bianco	120	20
EA002	6 mm	chiodo	50 pezzi	blister	bianco	120	20
EA003	7 mm	chiodo	50 pezzi	blister	bianco	120	20



NOVITÀ

Fascette in Nylon

Codice	dimensioni	quantità	Confezione	Colore	Imballo	U.V.
EA004	2,5 x 100 mm	25 pezzi	blister	nero	240	20
EA005	3,6 x 150 mm	25 pezzi	blister	nero	240	20
EA006	4,8 x 200 mm	25 pezzi	blister	nero	160	20
EA007	2,5 x 100 mm	25 pezzi	blister	bianco	240	20
EA008	3,6 x 150 mm	25 pezzi	blister	bianco	240	20
EA009	4,8 x 200 mm	25 pezzi	blister	bianco	160	20



NOVITÀ

Morsetto rapido unipolare

Ø da 0,08 a 2,5 mm - Amperaggio 32A - Voltaggio: 250V

Codice	tipologia	quantità	Confezione	Colore	Imballo	U.V.
EA010	a leva - 2 capi	6 pezzi	blister	grigio e arancione	200	20
EA011	a leva - 3 capi	6 pezzi	blister	grigio e arancione	200	20
EA012	a leva - 4 capi	6 pezzi	blister	grigio e arancione	200	20
EA013	a leva - 5 capi	6 pezzi	blister	grigio e arancione	200	20



NOVITÀ

Morsetto Universale

Codice	diametro	quantità	Confezione	Colore	Imballo	U.V.
EA014	2,5 mm	10 pezzi	blister	trasparente	200	20
EA015	4 mm	10 pezzi	blister	trasparente	200	20
EA016	6 mm	10 pezzi	blister	trasparente	200	20



NOVITÀ

Nastro Isolante

Codice	dimensioni	quantità	Confezione	Colore	Imballo	U.V.
EA017	Ø 15 mm - 10 metri	2 pezzi	blister	bianco e nero	200	20
EA018	Ø 25 mm - 25 metri	2 pezzi	blister	bianco e nero	200	20



NOVITÀ

Forbici da elettricista con custodia **NOVITÀ**

Codice	dimensioni	dotazioni	caratteristiche	Confezione	Imballo	U.V.
EA019	14,7 x 7,5 cm	fodero con clip per cintura sezione spellafili su lama	Spessore lama: 3 mm Peso: 64 g	custodia	60	10

LAMA IN ACCIAIO INOX

SEZIONE SU LAMA PER SPELLA FILI

IMPUGNATURA ERGONOMICA



Pinza spellafili-tagliafili professionale

Codice	funzioni	dimensioni consentite	Confezione	Imballo	U.V.
ES065	- Spellafili e Tagliafili - Arresto modulabile	- da 0,2 mm ² a 6 mm ² - cavi piatti di 8 mm di larghezza	blister	48	4

NOVITÀ



Cacciavite cercafase reversibile

Codice	funzioni	dotazioni	Confezione	Imballo	U.V.
ES064	- cacciavite - cercafase (indicatore di tensione sulla parte superiore del prodotto) - indicatore di tensione AC da 100 a 500 V	- punta a stella e a croce - gancio in metallo per comodo trasporto	clip	60	10

NOVITÀ

Punta Reversibile a stella e a croce

Cercafase (AC da 100V a 500V)



Guscio protettivo da esterno

Codice	Grado di Protezione	Funzioni	Confezione	Imballo	U.V.
ES016	IP44	protezione da esterno per connessione prolunghe	polybag	48	8



*Protetto contro l'ingresso di oggetti solidi di dimensioni superiori a 1 mm e da spruzzi d'acqua.



Prodotti chimici



PER LA MANUTENZIONE DEGLI APPARATI ELETTRICI

2-26 ELECTRO

Pulisce, lubrifica, penetra e scioglie la corrosione.

Aiuta a ripristinare le apparecchiature elettriche danneggiate dall'acqua. Previene la corrosione allontanando l'umidità. Non danneggia i materiali e le plastiche, tra cui policarbonato, ABS e Noryl®. Ripristina i valori di resistenza ed arresta la dispersione di corrente.

- Penetra nelle fessure più minute. Espelle l'umidità anche se trattenuta per effetto capillare.
- Interrompe i cortocircuiti e le dispersioni di corrente causati da elettroliti.
- Non contiene siliconi. Non isola i contatti.
- Non fa arco. Non occorre rimuoverlo.
- Scioglie residui oleosi e morchie. Non danneggia le vernici isolanti.
- Ripristina le caratteristiche elettriche originali dei circuiti e la piena efficienza funzionale, anche in ambienti altamente umidi.
- Mediante azione prolungata o ripetuta consente il recupero di apparati rimasti sommersi, anche in acqua di mare (sciogliere preventivamente con acqua dolce).
- Non ha scadenza.
- Compatibile con la maggioranza dei materiali (verificare comunque preventivamente).



Codice | Formato
C0104 Aerosol 250ml

Codice | Formato
C0103 Aerosol 500ml

Codice | Formato
A0233 Latta 5 litri

Electronic Cleaner

Detergente per apparecchiature elettroniche

Elimina ogni traccia di impurezze in grado di alterare la funzionalità di un circuito elettronico.

- Asporta patine untuose, siliconi, pastasalda, condense invisibili. La combinazione di vari solventi assicura un ampio spettro di detergenza.
- Ripristina le caratteristiche operative originali di radio, TV, videoregistratori, relé, interruttori, registratori di cassa, apparecchi e centralini telefonici, elaboratori e schede, componenti elettronici di auto, natanti, sistemi di allarme e apparecchi medicali.
- Evapora rapidamente e completamente. Non lascia alcun residuo. Non corrosivo.
- Non contiene solventi clorurati. Nebulizza anche capovolto.
- Compatibile con la maggior parte dei materiali impiegati in elettronica.



Codice | Formato
C1105 Aerosol 250ml

Lectra Clean II

Pulitore energico per apparecchiature elettromeccaniche

Insieme di solventi non clorurati sgrassanti e detergenti per applicazioni varie.

- Penetra, scioglie ed asporta patine od accumuli di grassi, polvere, morchia, fibre, residui carboniosi, depositi elettroconduttori.
- Ripristina le corrette condizioni di esercizio.
- Pulisce parti elettriche e meccaniche in manutenzione o da riparare, saldare, incollare, verniciare, isolare.
- Non applicare su apparecchi in tensione. Evapora completamente e lentamente, per consentire un'azione profonda.
- Si può asciugare congetto d'aria o con panno.
- Compatibile con tutti i metalli e gran parte dei materiali plastici; comunque verificare preventivamente.
- Elevato punto di infiammabilità per una maggiore sicurezza. Non lascia residui.



Codice | Formato
C1203 Aerosol 500ml

Codice | Formato
A0292 Latta 5 litri

Dust Free 360°

Depolveratore non infiammabile

Gas compresso, puro, ininflamabile, innocuo, privo di umidità.

Depolveratore per elettronica, micromeccanica, ottica.

- Asporta la polvere senza lasciare alcun residuo o condensa. Evita che grani di polvere, depositi elettroconduttori, condense provochino disfunzioni, fuori servizio o rigature in organi elettronici, tastiere, parti miniaturizzate, lenti da ottica.
- Economico. Oltre 200 getti ottenibili da un aerosol. Non infiammabile
- Impiegabile ovunque. Non danneggia materiali plastici, isolanti elettrici o movimenti di orologeria.
- In presenza di contaminanti oleosi o tenacemente aderenti far precedere da trattamento con CRC Electronic Cleaner.
- Applicare con getti brevi. Dopo numerose successive erogazioni sostare per consentire il ristabilirsi della pressione.



Codice | Formato
C1003 Aerosol 500ml

Spolveratore

Potente getto di gas compresso ad alta pressione

Soffia via la polvere da tastiere, meccanismi di precisione, foto, ottici.

- Il gas compresso genera un potente getto asciutto, ad alta pressione, per rimuovere sporcizia, corpi estranei e residui leggeri (polvere, sporco, lanugine...) nei punti inaccessibili o delicati.
- Può essere impiegato per la pulizia di tastiere, computer, componenti elettrici e circuiti elettronici, gruppi ottici, orologi, meccanismi di precisione...
- Non lascia residui di umidità.
- Non attacca i componenti in plastica.
- Adatto per la pulizia di stampanti, videocamere, calcolatrici, filtri e griglie di raffreddamento PC, radiatori, condizionatori d'aria...

Con tubo di prolunga per applicazioni di precisione

Codice | Formato
S001 Aerosol 300ml



Contact Cleaner

Solvente e detergente purissimo per apparecchiature elettroniche altamente sensibili.

- Elimina polvere, untuosità, condense, residui del contatto manuale, contaminazioni invisibili da circuiti, componenti e contatti a tensione e pressione specifica bassissime.
- Riduce la resistenza elettrica di transizione dei contatti, lo scintillio e la craterizzazione.
- Elimina dispersioni ed effetti capacitivi o induttivi. Sostituisce od integra la pulizia con ultrasuoni.
- Ripristina le caratteristiche originali dei circuiti. Previene i fuori servizio, migliora efficienza e affidabilità.
- Specifico per apparecchiature ad alta sensibilità e per elettronica in generale: selettori, tastiere, connettori, registratori di cassa, impianti telefonici, joy-stick, apparecchiature medicali e di allarme.
- Applicare abbondantemente facendo sgrodare il prodotto in eccesso.
- Evapora senza lasciare nessun residuo.
- Non danneggia i metalli né la maggior parte dei materiali plastici, degli elastomeri e delle vernici.
- Nebulizza anche copovolto

Codice | Formato
C0705 Aerosol 250ml



Q.D. (Quick Dry) Contact Cleaner

Detergente per contatti a rapida evaporazione

Solvente detergente ad alta purezza, specifico per la pulizia di precisione di apparecchiature elettriche ed elettroniche delicate

- Evapora rapidamente.
- Rimuove i contaminanti leggeri, polvere, sporco, impronte manuali, umidità, tracce di oli a bassa viscosità.
- Non lascia alcun residuo.
- Non danneggia i materiali plastici, le gomme o le vernici comunemente usate.

Applicazioni

Contatti, interruttori, sensori, relé, telecomandi di motori, circuiti stampati, testine magnetiche, personal computer, telefoni, video, strumenti.

Codice | Formato
C6202 Aerosol 250ml



Disossidante per contatti

Elimina dai contatti i depositi carboniosi. Desolfora. Disossida. Riduce la resistenza elettrica di transizione nel contatto.

- Agisce fino nelle microporosità. Elimina polvere e sue ceneri, adesioni carboniose, ossidi.
- Riduce lo scintillio, la craterizzazione, la resistenza elettrica e la caduta di tensione del contatto. Consente di mantenerlo in buone condizioni di efficienza.
- Recupera contatti in cui la resistenza è salita fino a 2 Mohm.
- Specifico per l'impiego in campo elettrico, elettronico, telefonico su commutatori, tastiere, potenziometri, reostati, selettori, innesti, interruttori, teleruttori.
- Non conduce, non abrade, non danneggia metalli, grafite e gran parte dei materiali plastici.
- Operare su apparecchi non in tensione.
- Nebulizza anche capovolto.

Codice | Formato
C0802 Aerosol 250ml



N.F. (Non Flammable) Electronic Cleaner

Detergente ad alta purezza non infiammabile

Utilizzabile su apparecchiature sotto tensione elettrica. Evapora rapidamente.

- Detergente ad alta purezza ed efficacia. Non lascia alcun residuo. Non tossico e non nocivo.
- Conforme alle vigenti disposizioni sanitarie ed ecologiche. Esente da solventi clorurati e da CFC.
- Non danneggia l'ozono (ODP = 0,00%).
- Da apparecchi elettrici od elettronici o di grande precisione elimina i residui untuosi o di flussante per saldatura o del contatto manuale o altri contaminanti.
- Ripristina l'originale resistenza elettrica dei contatti, ne evita scintillio ed usura.
- Prolunga il periodo di piena efficienza di apparecchiature delicate.
- Non infiammabile. Supera i Test FEA 607-E e FEA X610-E.
- Non elettroconduttore, non corrosivo, compatibile con i metalli, gli elastomeri, i materiali plastici e isolanti di normale impiego. Verificare preventivamente.
- Alto potere dielettrico (25 kV secondo ASTM D 877 - 87).
- Durante il trattamento non è necessario togliere corrente ai circuiti. Tuttavia è raccomandabile farlo se la disattivazione non è eccessivamente difficile o costosa.

Codice | Formato

C5103 Aerosol 250ml



Lubrificante passacavi

SENZA SILICONE

Cable pulling lubricant

Facilita lo scorrimento dei cavi elettrici nelle canalette.

- Emulsione lubrificante compatibile con i vari tipi di materiale delle canalette e con l'isolamento dei cavi elettrici.
- Consente di prelubrificare le canalette, conserva l'effetto lubrificante per tutto il tempo necessario per l'introduzione del cavo.
- Non ossida e non isola i terminali dei cavi.
- Asciuga in poco tempo. Non lascia residui dannosi. Non blocca il fascio di cavi.
- Rimovibile con acqua.
- Non forma muffe e non fermenta. Contiene lubrificanti di classe cosmetica.

Codice | Formato

C0501 Flacone 1 litro



Minus 45

Individua i malfunzionamenti dei circuiti elettronici

Refrigera fino a temperature prossime ai -45 °C (-50 °F). Individua i componenti elettrici termosensibili. Scherma il calore durante la saldatura.

- Localizza i componenti le cui caratteristiche elettriche si alterano con il riscaldamento.
- Protegge dal calore le parti prossime ai punti in cui si effettuano saldature.
- Rivela con una traccia di brina le microfenditure di circuiti stampati, cricche metalliche, fessure incipienti. Consente di controllare l'efficienza dei termostati.
- Distacca adesivi e frantumazione incollature, mediante congelamento.
- Facilita l'assemblaggio o lo sbloccaggio di accoppiamenti meccanici ad interferenza, per refrigerazione dell'elemento interno.
- Nei laboratori di biologia, fisica e chimica costituisce un mezzo di refrigerazione immediata.
- Inerte, non infiammabile. Non danneggia i materiali. Nebulizza anche capovolta.

Codice | Formato

C1503 Aerosol 250ml



Urethane isolation Clear/Red

Rivestimento uretanico trasparente e rosso.

Isolante elettrico/elettronico. Protettivo duraturo contro umidità e corrosione.

- Monocomponente tropicalizzante per circuiti stampati.
- Protegge avvolgimenti e circuiti da umidità, pioggia, vibrazioni meccaniche, contatti, sfregamento.
- Si dissocia a caldo e non ostacola la saldatura a stagno.
- Sigillante per tenute e tappi a pressione o filettati. Bloccante per prigionieri, dadi e viti.
- Stabile fino a 100 °C.
- Tenacemente aderente, flessibile e duro. Non si stacca e non sbolla.
- Resiste agli aggressivi chimici ed ai cicli termici ripetuti, tra -50 e +100 °C.
- Fornisce una eccellente protezione anticorrosiva, di grande durata anche in condizioni molto avverse.
- Plastificante ed impermeabilizzante per materiali fibrosi o porosi, legature, tessuti, pannelli, strutturali.



Urethane isolation Red

Codice | Formato

C2105 Aerosol 250ml

Urethane isolation Red

Codice | Formato

A0124 Secchio 4 litri

Urethane isolation Clear

Codice | Formato

C2104 Aerosol 250ml

Segnatraccia

Smalto a rapida essiccazione

- Ideale per tracciare su qualsiasi superficie (muratura, pavimentazioni, asfalto, legno, ecc.).
- Ideale per impiantistica idraulica ed elettrica.
- Disponibile nero, blu e rosso.
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici.
- Ad essiccamento rapido, per interni ed esterni.
- Agitare prima e durante l'impiego.
- Dopo l'uso pulire il tasto erogatore nebulizzando in posizione capovolta.

APPLICAZIONI: Il suo rapido essiccamento, l'adesione tenace ai supporti, la resistenza agli sfregamenti ed agli attriti lo rendono adatto a tracciare, marcare o delimitare spazi, aree, corridoi nei cantieri, officine, strade, parcheggi, campi sportivi, legna o pallets.

Codice | Formato

S005 Aerosol 400 ml

S006 Aerosol 400 ml

S007 Aerosol 400 ml



Plastificatore

Lubrificante anticorrosivo per biciclette, motorini e monopattini elettrici

Rivestimento protettivo plastificante. Adatto per circuiti stampati, carta, legno, tessuti, metalli.

Isolante Elettrico

- Vernice acrilica trasparente di limpidezza cristallina.
- Forma una pellicola di polimero acrilico, resistente ad azioni meccaniche, agenti chimici ed agenti atmosferici, impermeabilizzante, aderente, duratura, sigillante, resistente, flessibile, anticorrosiva.
- Isola e protegge circuiti stampati PCB da umidità ed attacchi ambientali e contro perdite elettriche e cortocircuiti.
- Aderisce ottimamente sui metalli.
- Li preserva dall'ossidazione degli agenti atmosferici, mantenendone l'aspetto originario.
- Conserva la brillantezza dei metalli lucidati e li difende dalla corrosione.
- Adatta anche per proteggere soprammobili, ceramiche, manufatti in legno e plastica, da muffe, condense e ammarcimenti.
- Aderisce ad ogni superficie (metalli, legno, carta, plastica, tessuti, etc.) purché pulita ed asciutta.
- Verificare comunque preventivamente la compatibilità con pitture ed inchiostri preesistenti.

Codice | Formato

S0910 Aerosol 400ml



Gel Rimuovicolla

Scioglie e facilita la rimozione di adesivi, colle, etichette, mastici e residui di nastri.

- Solvente incolore, non aggredisce vetro o metalli e non danneggia la verniciatura (verificare preventivamente).
- Facilita il distacco in breve tempo di adesivi, etichette, residui di nastri adesivi, colle e mastici da ogni tipo di supporto, in maniera veloce e senza fatica.
- La formulazione in gel permette un contatto prolungato con l'adesivo da rimuovere anche in applicazioni verticali.
- La lenta evaporazione consente l'ammorbidimento della colla e facilita la rimozione meccanica.
- Consente l'eliminazione di tracce di inchiostri e vernici.
- Non utilizzare su polistirolo o superfici spugnose.

Codice | Formato

S003 Aerosol 400ml



Strumenti di vendita

Espositore *da terra* con ganci, ripiani e crowner

Expo P141



Espositore CFG LQU

Expo Lineare 1 mt

Caratteristiche Espositore:

Espositore forato composto da 2 ripiani e 50 ganci. Colore RAL 7016. Struttura in metallo. Veletta concava con Crowner.

Dimensioni: 103 (L) x 55 (pr) x 240 (H) cm

Espositore da terra Illuminazione Solare con ganci, cestelli e crowner

Expo P142



Espositore CFG LQU

Expo Gamma Solare

Caratteristiche Espositore:

Espositore forato composto da 2 cestelli e 6 ganci.
Struttura in metallo.

Dimensioni: 80 (L) x 41 (pr) x 180 (H) cm

Espositore da terra con ganci, cestelli e crowner

Expo P132



Espositore CFG LQU

Expo torce e lampade

Caratteristiche Espositore:

Espositore forato composto da 4 cestelli e 6 ganci.
Struttura in metallo.

Dimensioni: 70 (L) x 41 (pr) x 180 (H) cm

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

Espositore da terra *Spinotteria* con ganci, cestello e crowner

cod. P131



Espositore CFG LQU

Expo Spinotteria

Caratteristiche Espositore:

Espositore forato composto da 1 cestello e 17 ganci.
Struttura in metallo.

Dimensioni: 70 (L) x 41 (pr) x 180 (H) cm

Palbox

cod. P139



Espositore CFG LQU

Palbox

Caratteristiche:

Espositore da terra in cartone polionda composto da 4 compartimenti.

Dimensioni: 57 (L) x 38 (pr) x 129 (H) cm

Contenitore spinotteria da scaffale

2 o 3 comparti modulabili

cod. ES114



Espositore CFG LQU

Expo da scaffale Articoli sfusi

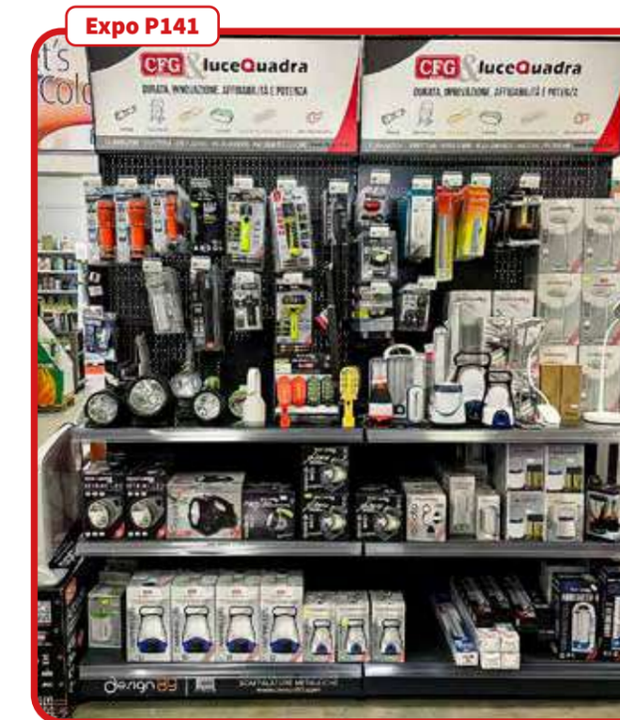
Caratteristiche Espositore:

Cassetto da scaffalatura in cartone polionda composto da 2 o 3 divisori modulabili.

Dimensioni: 37 (L) x 33 (pr) x 12 (H) cm

Le dimensioni del contenitore spinotteria sono studiate in larghezza per inserire 3 cassette su un ripiano da 1 metro e 4 cassette per un ripiano da 1,33 metri.

Foto Clienti

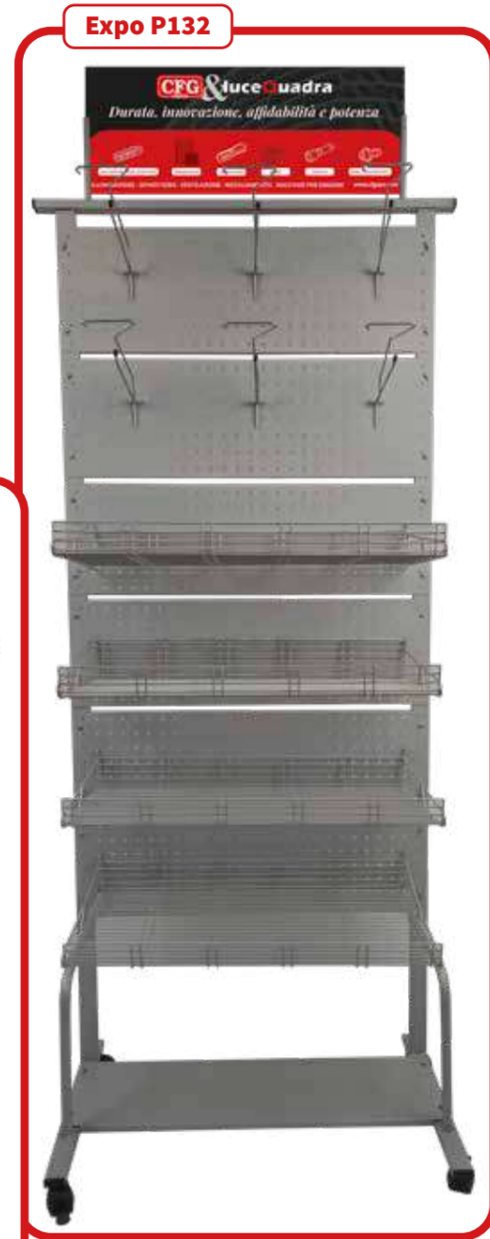


TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL

TORCE A BATTERIE
TORCE RICARICABILI
LAMPADE RICARICABILI
LAMPADE DA LAVORO
PROIETTORI LED
PLAFONIERE A LED
LAMPADE A RICARICA SOLARE
SPINE E PRESE
ACCESSORIE COMPLEMENTI
PRODOTTI CHIMICI
STRUMENTI DI VENDITA
DURACELL



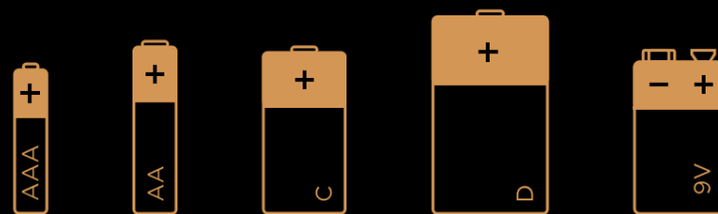


È DISTRIBUTORE UFFICIALE DURACELL



DURACELL®

CATALOGO PRODOTTI



NUMERO VERDE **DURACELL®** DEDICATO AI CONSUMATORI: **800 125 662**

DURACELL® 3 PILASTRI DELL'INNOVAZIONE



DURACELL®
OPTIMUM



TECNOLOGIA
BABY SECURE



**MAGGIORE
SOSTENIBILITÀ**



DURACELL® OPTIMUM

Sfrutta al massimo i tuoi dispositivi con l'innovazione Duracell più rivoluzionaria di sempre.

La nuovissima batteria alcalina Duracell Optimum possiede un nuovo sistema catodico in grado di offrire fino al 200% di extra durata in alcuni dispositivi o di extra potenza in altri* ed è disponibile nei formati AA e AAA.

EXTRA DURATA

Duracell Optimum dura più a lungo delle precedenti batterie alcaline Duracell in un'ampia gamma di dispositivi a medio e alto consumo. Ad esempio, ti consente di scattare fino a 700 foto con la tua fotocamera Fujifilm Instax mini 11** o di giocare più a lungo con il tuo controllo wireless per XBOX One**.

EXTRA POTENZA

Duracell Optimum fornisce in altri dispositivi extra potenza rispetto alle altre batterie alcaline Duracell, così i tuoi dispositivi funzioneranno al meglio; ad esempio, i motori girano più velocemente in dispositivi come auto radiocomandate. Il tuo avvitatore Black&Decker sarà più potente**, così potrai montare i tuoi mobili più velocemente.

La nuova ed innovativa confezione Optimum in stile "libretto" è composta da uno sportello e da un contenitore interno organizzato, così finalmente niente più batterie che rotolano liberamente nei cassetti della cucina! Le batterie rimangono infatti riposte in modo ordinato e sicuro, all'interno della loro confezione fino all'utilizzo successivo.

Una volta esaurite, puoi conservarle nuovamente nella confezione in attesa di riciclarle. La confezione è riciclabile al 100% e realizzata con lo 0% di plastica.

* Offre extra durata in una fotocamera digitale vs la durata media minima del test IEC 2021 su AA in applicazioni ad alto consumo (www.iec.ch)

** O extra potenza in alcuni dispositivi vs la migliore alcalina Duracell AA successiva. I risultati possono variare a seconda del dispositivo e del tipo di utilizzo.

Per maggiori info: www.Duracell.info



NUOVO PACCO

100% RICICLABILE

0% PLASTICA

SOLUZIONE PER CONSERVARE
LE BATTERIE

DURACELL® OPTIMUM



DURACELL OPTIMUM

Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
AA	OP1500	LR6	5000394137486	Alcalina	1.5	4	16	DU0030
AAA	OP2400	LR03	5000394137516	Alcalina	1.5	4	8	DU0031
AA	OP1500	LR6	5000394137684	Alcalina	1.5	8	8	DU0035
AAA	OP2400	LR03	5000394137714	Alcalina	1.5	8	8	DU0036

DURACELL®

PLUS 100

Le batterie Duracell Plus forniscono fino al 100% di Extra Durata.*

Con queste batterie multi-uso puoi sentirti libero di goderti ogni esperienza di utilizzo dei tuoi dispositivi con tutta la potenza di cui hai bisogno e di cui puoi fidarti.

Ideali per ogni dispositivo ad uso abituale

Le batterie Duracell Plus sono la scelta giusta per chi ricerca affidabilità e potenza a lunga durata nei dispositivi ad uso quotidiano, come fotocamere digitali, photoflash, giocattoli, stereo portatili; e sono anche ideali per altri dispositivi comunemente usati come torce elettriche, controller di gioco, rasoi, spazzolini elettrici e altro ancora.

Le batterie Duracell non utilizzate garantiscono una durata fino a 10 anni, se correttamente conservate nella confezione.

Prevenzione contro le fuoriuscite

La chiusura di Nylon dell'estremità superiore aiuta a prevenire le fuoriuscite delle nostre batterie.**

*Prestazioni di durata vs. la durata minima nel test 2015 IEC su AA con fotocamera digitale. I risultati possono variare a seconda del dispositivo e del tipo di utilizzo (sito web IEC).

** Duracell AA e AAA



DURACELL®

PLUS 100

LA TECNOLOGIA DURALOCK MANTIENE LE BATTERIE DURACELL CARICHE E COME NUOVE FINO A 10 ANNI IN UN AMBIENTE AD ADEGUATA CONSERVAZIONE



Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
AA B4	MN1500 Plus	LR6	5000394140851	Alcalina	1.5	4	20	DU0101
AAA B4	MN2400 Plus	LR03	5000394141117	Alcalina	1.5	4	10	DU0201
C	MN1400 Plus	LR14	5000394141827	Alcalina	1.5	2	10	DU0301
D	MN1300 Plus	LR20	5000394141988	Alcalina	1.5	2	10	DU0401
9V	MN1604 Plus	6LF22	5000394142190	Alcalina	9	1	10	DU0503
4,5V	MN1203 Plus	3LR12	5000394146235	Alcalina	4.5	1	10	DU0601

FORMATI SPECIALI

AA B8	MN1500 Plus	LR6	5000394141445	Alcalina	1.5	8	12	DU0111
AAA B8	MN2400 Plus	LR03	5000394141179	Alcalina	1.5	8	10	DU0211
AA B12	MN1500 Plus	LR6	5000394140967	Alcalina	1.5	12	12	DU0121
AAA B12	MN2400 Plus	LR03	5000394141230	Alcalina	1.5	12	12	DU0221

DURACELL®

SIMPLY

Duracell Simply è la tua batteria di fiducia che garantisce potenza, performance ed affidabilità ad un prezzo vantaggioso*.

Ideale per molti dispositivi d'uso quotidiano in casa, da usare preferibilmente in dispositivi a basso e moderato consumo energetico come radio, telecomandi e orologi. Le batterie Duracell Simply sono disponibili in diversi formati.

* Convenienza rispetto alle altre batterie alcaline Duracell, basato sul prezzo al rivenditore quando non in promozione.



DURACELL®

SIMPLY



Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
AA	MX1500 Simply	LR6	5000394160712	Alcalina	1.5	5	20	DU036
AAA	MX2400 Simply	LR03	5000394160743	Alcalina	1.5	5	10	DU037
AA	MX1500 Simply	LR6	5000394002272	Alcalina	1.5	8	12	DU032
AAA	MX2400 Simply	LR03	5000394002463	Alcalina	1.5	8	10	DU033

DURACELL®

RICARICABILI

In una vita piena di energia non vuoi essere fermato. Con le batterie Ricaricabili Duracell e con i Caricabatterie non dovrai pensare a sostituire le batterie e potrai goderti i momenti più belli della tua vita.

Convertiti all'energia ricaricabile e passa più tempo a giocare con i tuoi figli utilizzando una batteria ricaricabile ad alta potenza per la loro macchinina a controllo remoto preferita.

Scopri le Ricaricabili Precaricate Duracell AA 2500 mAh e AAA 900 mAh. Durata 5 anni garantita**

Queste batterie Ricaricabili Duracell sono ideali per dispositivi ad alto consumo come macchinette digitali o controller senza fili per videogiochi.

La tecnologia Duralock di Duracell previene la dispersione di energia, mantenendo le tue batterie cariche fino ad un anno (se non utilizzate) e con una durata di cinque anni garantita.**

In più sono vendute precaricate, pronte per essere utilizzate immediatamente nei tuoi dispositivi.

Scopri le Ricaricabili Precaricate Duracell AA 1300 mAh e AAA 750 mAh. Durata 3 anni garantita**

Vivi la tua giornata ed usa i tuoi dispositivi senza preoccuparti che le batterie si scarichino.

Queste Ricaricabili Duracell ti aiutano a sfruttare al meglio i tuoi dispositivi ad alto consumo, come baby-monitor o mouse senza fili per computer.

La tecnologia Duralock di Duracell previene la perdita di energia delle batterie ricaricabili, mantenendole cariche fino ad un anno (se non utilizzate) e con una durata di tre anni garantita.**

In più sono vendute precaricate, pronte per essere utilizzate immediatamente nei tuoi dispositivi.

* Formato AA. Sulla base delle prime 400 ricariche.
** O 400 ricariche, a seconda di cosa avvenga prima.



DURACELL®

RICARICABILI



Tipo ANSI	Capacità mAh	IEC	EAN	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
AA	2500	HR06 LSD	5000394057043	1.2	4	10	DU75
AAA	2500	HR03 LSD	5000394203822	1.2	4	10	DU77
AA	2500	HR06 LSD	5000394056978	1.2	2	10	DU74
AAA	2500	HR03 LSD	5000394203815	1.2	2	10	DU76
AA	2500	HR06 LSD	5000394047716	1.2	2	10	DU69
AAA	2500	HR03 LSD	5000394090330	1.2	2	10	DU70

		DURACELL® RICARICABILE PRECARICATA AAA 900	DURACELL® RICARICABILE PRECARICATA AA 2500	DURACELL® RICARICABILE PRECARICATA AAA 750	DURACELL® RICARICABILE PRECARICATA AA 1300
		AAA	AA	AAA	AA
Capacità		900 mAh	2500 mAh	750 mAh	1300 mAh
Ore di utilizzo in un mouse senza fili*		57 ore	85 ore	49 ore	48 ore
Ore di utilizzo in un controller senza fili per videogiochi*			25 ore		
Numero di fotografie per carica		302 foto	498 foto	267 foto	275 foto
Tecnologia Duralock	Rimane carica fino a				
Tecnologia Precaricata	Vendute precaricate per essere usate immediatamente	✓	✓	✓	✓
Garantito	Durata di 3 anni garantita***	✓	✓	✓	✓
	Durata di 5 anni garantita***	✓	✓		
Anche disponibili in		 C 3000 mAh	 D 3000 mAh	 9V 170 mAh	

*test IEC basato su CD, dispositivi audio digitali, controller senza filo per videogiochi e accessori. I risultati possono variare a seconda del dispositivo e delle modalità di utilizzo.
**Se non utilizzate.
***O 400 ricariche, a seconda di cosa avvenga prima.






	CEF 14	CEF 27
Batterie cariche in	4 AA in 4 ore***	2 AA in 45 minuti***
Indicatore LED di carica parziale fino a 4 ore di utilizzo in ...*		
Tipo di batterie ricaricate	AAA / AA	AAA / AA
La ricarica funziona con batterie	2 / 4	2 / 4
Universale Tecnologia Avanzata di voltaggio 110 - 240 V	✓	✓
Numero di caratteristiche di sicurezza	9	9
Garanzia del prodotto	5 anni	10 anni
Dimensioni	Altezza: 118 mm Larghezza: 72 mm Profondità: 27 mm	Altezza: 86 mm Larghezza: 66 mm Profondità: 33 mm

*Quando carica 2 batterie AA i risultati possono variare a seconda del dispositivo e delle modalità di utilizzo.
**Circa il 90% della carica quando si utilizzano batterie Duracell da 1300 mAh AA NiMH.
***Circa l'85% della carica quando si utilizzano batterie Duracell da 1300 mAh AA NiMH.

Prodotto	Descrizione	Formati compatibili	EAN	Blister/Imballo	Codici CFG
CEF 14	CEF 14 + 2 AA & 2 AAA	AA & AAA	5000394118577	3	DU101
CEF 27	CEF 27 + 2 AA & 2 AAA	AA & AAA	5000394036529	3	DU73

Batterie specialistiche a moneta

Offriamo un'ampia gamma di batterie specialistiche, incluse le batterie a moneta, per soddisfare ogni tua particolare esigenza ed alimentare un gran numero di dispositivi - dagli apparecchi elettronici ai dispositivi medicali e ai giocattoli di piccole dimensioni.

Energia a lunga durata garantita

La qualità affidabile di Duracell è garantita anche per tutte le tue batterie specialistiche a moneta.

Duralock

Lo sapevi che la maggior parte delle batterie perde potenza col tempo, anche quando non viene utilizzata?

La tecnologia Duralock di Duracell preserva l'energia nella batteria prima che venga utilizzata: garantito*.

*Garantito fino a 10 anni per le batterie a moneta al litio e le high power lithium. Garantito fino a 5 anni per le batterie specialistiche alcaline. Garantito fino a 3 anni per le batterie a moneta d'ossido d'argento.

*vs. la durata media minima nel test standard IEC con chiave auto elettronica, per le batterie a moneta al litio 2032. I risultati possono variare in base al dispositivo e alle modalità di utilizzo.



Sicurezza delle batterie a bottone al litio

Duracell è leader nel campo della sicurezza dei bambini. Ha sviluppato infatti, per le batterie a bottone al litio, dei pacchi sicuri a prova di bambino e un adesivo protettivo posto sul polo negativo di ogni cella. Inoltre, l'avvertenza "Tenere fuori dalla portata dei bambini" è presente sia sui pacchi che sulle batterie stesse.



PACCO ANTI-APERTURA ACCIDENTALE:

Pacco a doppio blister impossibile da aprire a mani nude per bambini e neonati



ADESIVO DI SICUREZZA:

Adesivo posizionato sul polo negativo, aiuta a ridurre la superficie esposta e avvisa i genitori di tenere la batteria fuori dalla portata dei bambini



AVVERTENZA INCISA SULLA BATTERIA:

Incisione sul polo positivo che avverte di mantenere le batterie fuori dalla portata dei bambini



AVVERTENZA SUL PACCO:

Mantenere fuori dalla portata dei bambini

*vs la durata media minima nel test standard IEC su chiavi auto, con batterie a moneta al litio 2032. I risultati possono variare in base al dispositivo e alle modalità di utilizzo.

ENERGIA A LUNGA DURATA
GARANTITA



Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
1220	DL1220	CR1220	5000394030305	Li	3	1	10	DU30
1616	DL1616	CR1616	5000394030336	Li	3	1	10	DU48
1620	DL1620	CR1620	5000394030367	Li	3	1	10	DU27
1632	DL1632	CR1632	5000394007420	Li	3	1	10	DU104
● 2016	DL2016	CR2016	5000394203884	Li	3	2	10	DU20B2
● 2025	DL2025	CR2025	5000394203907	Li	3	2	10	DU21B2
● 2032	DL2032	CR2032	5000394203921	Li	3	2	10	DU22B2
2430	DL2430	CR2430	5000394030398	Li	3	1	10	DU49
2450	DL2450	CR2450	5000394030428	Li	3	1	10	DU31

● prodotti più venduti

DURACELL®

SPECIALISTICHE HIGH POWER LITIO

ENERGIA A LUNGA DURATA
GARANITITA



DURACELL®

SPECIALISTICHE OSSIDO DI ARGENTO



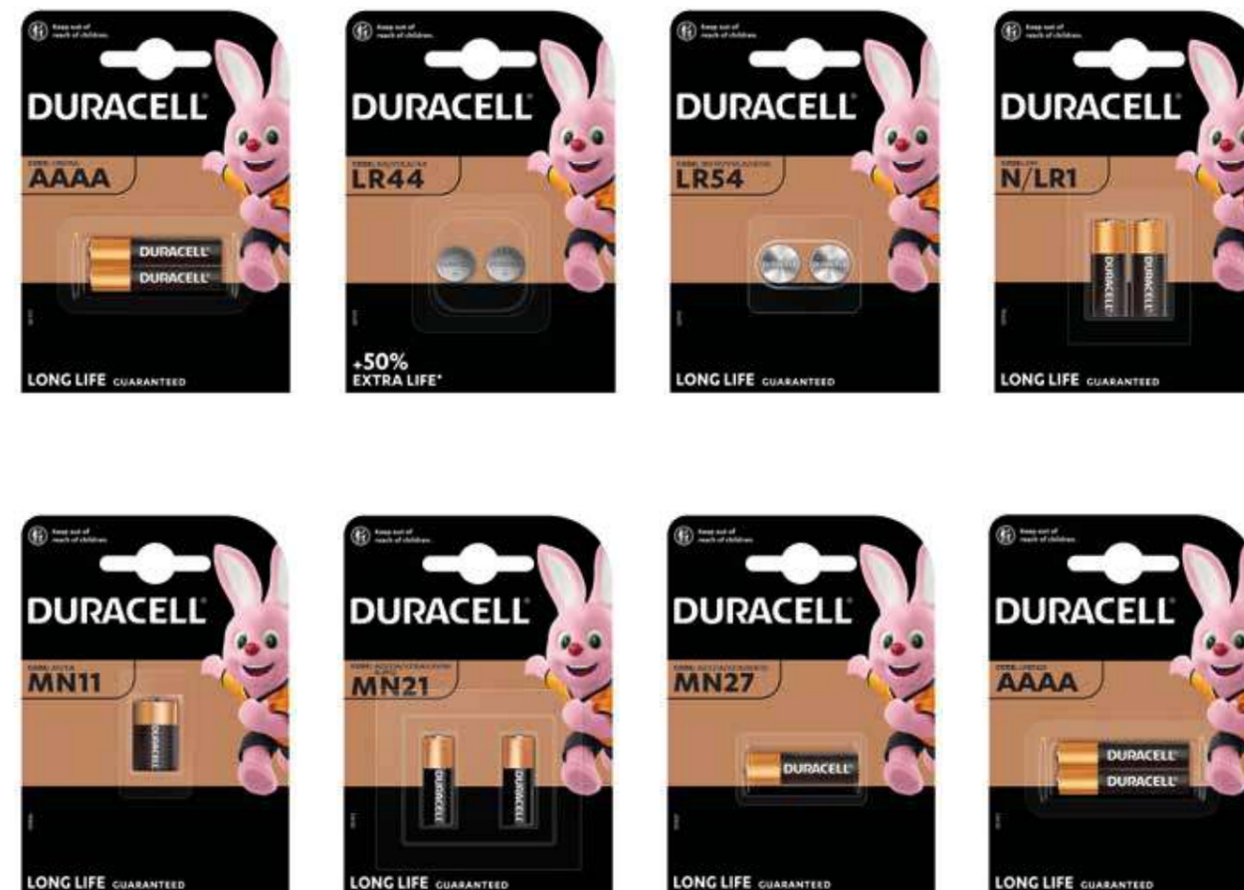
Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
● CR2N	CR2N	CR15H270	5000394020306	Li	3	1	10	DU29
● 123	123	CR17345	5000394123106	Li	3	1	10	DU28
223	223	CR-P2	5000394223103	Li	6	1	6	DU43
245	245	2CR5	5000394245105	Li	6	1	6	DU44
28L	28L	2CR13252	5000394002838	Li	6	1	6	DU45
1/3N	1/3N	CR11108	5000394003323	Li	3	1	10	DU46
OROLOGERIA								
● 357/303	D357/303	SR44	5000394013858	S	1.5	2	10	DU51
364	D364	SR60	5000394067790	S	1.5	1	10	DU84
371/370	D371/370	SR69	5000394067820	S	1.5	1	10	DU86
377	D377	SR66	5000394062986	S	1.5	1	10	DU85
386/301	D386/301	SR43	5000394067721	S	1.5	1	10	DU82
389/390	D389/390	SR54	5000394068124	S	1.5	1	10	DU88
392/384	D392/384	SR41	5000394067929	S	1.5	1	10	DU87
394	D394	SR45	5000394068216	S	1.5	1	10	DU89
399/395	D399/395	SR57	5000394068278	S	1.5	1	10	DU90

● prodotti più venduti

DURACELL®

SPECIALISTICHE ALCALINE

ENERGIA A LUNGA DURATA
GARANITITA



Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
LR43	LR43	LR43	5000394052581	A	1.5	2	10	DU50
● LR44	LR44	LR44	5000394504424	A	1.5	2	10	DU23
LR54	LR54	LR54	5000394052550	A	1.5	2	10	DU24
● N	MN9100	LR1	5000394203983	A	6	2	10	DU26
MN11	MN11	-	5000394015142	A	6	1	10	DU59
● MN21	MN21	-	5000394203969	A	12	2	10	DU25
MN27	MN27	-	5000394023352	A	12	1	10	DU58
AAAA	MX2500 Ultra	LR8D425	5000394041660	A	1.5	2	10	DU57

● prodotti più venduti

DURACELL®

BATTERIE PER APPARECCHI ACUSTICI

Batterie a lunga durata

Le batterie per apparecchi acustici di Duracell sono dotate della nostra più recente tecnologia che garantisce energia a lunga durata. Facili da maneggiare e sostituire, le nostre batterie per apparecchi acustici hanno un colore diverso a seconda del formato, potrai trovare facilmente la batteria giusta per il tuo apparecchio.

La confezione leggera ma resistente protegge le batterie, in più la tecnologia Duralock di Duracell preserva le tue batterie per apparecchi acustici per quattro anni.

Senza Mercurio

Le batterie per apparecchi acustici di Duracell sono totalmente prive di mercurio.

Confezione rinnovata e intelligente

La confezione è leggera, facile da aprire e maneggiare. Abbiamo ridotto la quantità di plastica al minimo, per mantenere comunque le batterie al sicuro, ma al tempo stesso rendendola principalmente in cartone riciclabile.

Prodotte in Germania

Le batterie per apparecchi acustici di Duracell sono prodotte in Germania.

TECNOLOGIA
DURALOCK
BATTERIE
CARICHE PER
4 ANNI



DURACELL®

BATTERIE PER APPARECCHI ACUSTICI



Tipo ANSI	Descrizione	IEC	EAN	Sistema Chimico	Volt	Batterie/Blister	Blister/Imballo	Codici CFG
10	GIALLO	DA10	5000394166783	zinco-aria	1.45	6	10	DU78R1
13	ARANCIO	DA13	5000394167148	zinco-aria	1.45	6	10	DU80R1
312	MARRONE	DA312	5000394167247	zinco-aria	1.45	6	10	DU79R1
675	BLU	DA675	5000394167346	zinco-aria	1.45	6	10	DU81R1

DURACELL®

ESPOSITORI PREALLESTITI



DUEP130R1
110(h) x 30 (l) x 40 cm



DUEPS200R1
110(h) x 40 (l) x 30 cm



DUEP120R1
145(h) x 40 (l) x 30 cm



DUEOB4128R1
110(h) x 40 (l) x 60 cm

DUEOB8128R1
110(h) x 30 (l) x 40 cm

DURACELL®

ESPOSITORI VUOTI



DUE81
34,5(h) x 24,5 (l) x 24,5 cm



DUE85
55,5(h) x 20,5 (l) x 23,5 cm



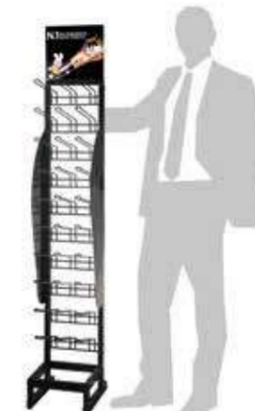
P306
35,3(h) x 14 (l) x 10 cm



DUE92
169 (h) x 42 (l) x 33,5 cm



P276
157,5 (h) x 37 (l) x 37 cm



P279
181 (h) x 29,5 (l) x 38 cm



P275
181 (h) x 78,5 (l) x 29 cm

Tipologia batterie	Descrizione	EAN	Blister da	Blister/Imballo	Codici CFG
PLUS	EXPO 130 BLISTER	5000394152700	1, 2 e 4	60AA + 40AAA + 10C + 10D + 10 9V	DUEP130R1
PLUS	EXPO 134 BLISTER	5000394152809	8	84 AA + 50 AAA	DUEPB134R1
PLUS e SPECIALISTICHE	EXPO 200 BLISTER	5000394152885	1, 2 e 4	60AA + 40AAA + 10C + 10D + 10 9V	DUEPS200R1
PLUS	EXPO 120 BLISTER	5000394152687	4	30 2032 + 10 2016 + 10 2025 + 20 MN21 70AA + 50 AAA	DUEP120R1

Tipologia batterie	Descrizione	EAN	Blister da	Blister/Imballo	Codici CFG
OPTIMUM	EXPO 128 BLISTER	5000394152267	4	80 AA + 48 AAA	DUEOB4128
OPTIMUM	EXPO 128 BLISTER	5000394152328	8	80 AA + 48 AAA	DUEOB8128

Espositori da banco vuoti				
Descrizione	Ganci	EAN	Dimensioni	Codici CFG
EXPO BANCO RUOTANTE	3x4	5000394061873	34,5 (h) x 24,5 (l) x 24,5 cm	DUE81
EXPO BANCO DURACELL	3x2	8016818099169	55,5 (h) x 20,5 (l) x 23,5 cm	DUE85
EXPO BANCO EASY TAB	3x2	3000000154410	35,3 (h) x 14 (l) x 10 cm	P306

Espositori da terra vuoti				
Descrizione	Ganci	EAN	Dimensioni	Codici CFG
EXPO BATTERY QUAD XS	5x6 + 2x6	3000000136423	181 (h) x 78,5 (l) x 29 cm	P275
EXPO RAMOKU XL	3x8	3000000136430	157,5 (h) x 37 (l) x 37 cm	P276
EXPO TERRA DURACELL	3x10	3000000137093	181 (h) x 29,5 (l) x 38 cm	P279
EXPO TERRA DURACELL	4x6 Mobili	3000000184776	169 (h) x 43 (l) x 33,5 cm	DUE92



CONTRASSEGNO DI RSPONDENZA (O CONFORMITÀ) AI REQUISITI ESSENZIALI PER LA COMMERCIALIZZAZIONE E L'UTILIZZO NELL'UNIONE EUROPEA



IL DECRETO LEGISLATIVO 15172005 "RAEE" RECEPISCE LE DIRETTIVE EUROPEE 2002/108/CE, 2002/96/CE E 2003/108/CE SULLE RESTRIZIONI DELL'USO DI DETERMINATE SOSTANZE PERICOLOSE NELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE (AEE)



ILLUMINAZIONE LED



CLASSE I CON MORSETTO O TERMINALE A TERRA



CLASSE II SENZA MORSETTO O TERMINALE A TERRA

Legenda *Grado di Protezione (IP)*



1a Cifra <small>Grado di protezione contro l'ingresso di oggetti solidi</small>	Descrizione	2a Cifra <small>Grado di protezione contro l'ingresso di liquidi</small>	Descrizione
0	Non protetto contro l'ingresso di oggetti solidi.	0	Non protetto contro l'ingresso di liquidi.
1	Protetto da oggetti solidi maggiori di 50 mm di Ø (es: una mano).	1	Protetto contro gocce d'acqua.
2	Protetto da oggetti solidi maggiori di 12 mm di Ø (es: un dito).	2	Protetto contro gocce d'acqua con un angolo entro i 15°.
3	Protetto da oggetti solidi maggiori di 2,5 mm di Ø (es: fili, attrezzi).	3	Protetto contro spruzzi d'acqua con un angolo entro i 60°.
4	Protetto da oggetti solidi maggiori di 1 mm di Ø (es: fili, attrezzi).	4	Protetto contro spruzzi d'acqua da qualsiasi direzione.
5	Protetto contro la polvere.	5	Protetto contro getti d'acqua da qualsiasi direzione.
6	Completamente ermetico da polveri e fumi.	6	Protetto contro forti getti d'acqua e acqua di mare da qualsiasi direzione.
X	Quando non ci sono valori di protezione riguardanti i 2 criteri, la cifra viene sostituita dalla "X".	7	Protetto contro brevi immersioni (fino a 1 m di profondità)
		8	Protetto contro una prolungata immersione (oltre 1 m di profondità)



A BATTERIA



RICARICABILE



RIVESTIMENTO ANTIURTO



FUNZIONI DI EMERGENZA: LA LAMPADA, QUANDO È ALIMENTATA, SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE IN CASO DI INTERRUZIONE DELLA TENSIONE

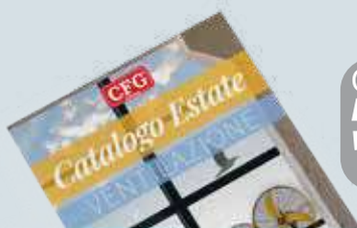


PRODOTTO CERTIFICATO IMQ: L'ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ (SIGLA IMQ) È UN'ORGANIZZAZIONE ITALIANA IMPEGNATA NELLA DIFFUSIONE DELLA SICUREZZA E DELLA QUALITÀ. IMQ OPERA ATTRAVERSO LA DIVULGAZIONE E LA SENSIBILIZZAZIONE VERSO TEMATICHE DI SICUREZZA, QUALITÀ E AMBIENTALI, OLTRE CHE CON LA CERTIFICAZIONE DI PRODOTTI, LE PROVE PER LA CONFORMITÀ SECONDO LE NORME COMUNITARIE SULLA MARCATURA CE.



luce**Q**uadra

i nostri cataloghi



CATALOGO
Estate
Ventilazione e insetti
150 pagine



CATALOGO
Riscaldamento
FOKOLARE
100 pagine



CATALOGO
Chimico
170 pagine



CATALOGO
Sempre Utili
50 pagine



Consulta o scarica i Cataloghi sul nostro sito www.cfgspa.com

P046 - 03/24



8 016818 120306



CFG SpA - Livorno

Tel. 0586 580066 r.a - email: cfg@cfg.it



www.cfgspa.com



CFG SpA -Livorno
Tel. 0586 580066 - Fax 0586 580731
e-mail: cfg@cfg.it
www.cfgspa.com

Seguici!



CFG SpA

Tutti i nostri prodotti sono certificati



P046 - 03/24

