

■ ■ Luce da lavoro 6W COB LED con stazione di ricarica (600/250/100LM)



■ ■ Luce da lavoro ricaricabile 7X0.5W + 3W SMD LED (400/120LM)



■ ■ **Caratteristiche:**

Luce superiore: 120LM / 10 h
Luce principale eco: 250LM / 4,5 h
Modalità illuminazione principale massima: 600LM / 1,5 h
Batteria: Ricaricabile Li-ion 3.7V, 2600mAh, 9.62 Wh
Tempo di carica: 4 h

REF	☀	🔋	⏰	📄
1087	10/4,5/1,5h	4h	600gr	12x

■ ■ **Caratteristiche:**

Fonte luminosa: Anteriore - COB
LED superiore alta potenza - SMD LED alta potenza
Flusso luminoso: Anteriore - 400 l / Superiore - 120 l
Tempo di funzionamento: Anteriore - 3h / Superiore - 8h
Specifiche batteria: Li-ion 3.7V, 2200mAh, 8.14Wh
Tempo di carica: 3,5 h

REF	☀	🔋	⏰	📄
1093	3-8h	3,5h	500gr	12x

■ ■ Luce ricaricabile 7W COB + 3W SMD (700LM/150LM)



Luce da lavoro 3W COB LED (80/120LM) (200/300LM)



■ ■ **Caratteristiche:**

- Tempo di funzionamento: 3 h (700L) 7 h (150L)
- Tempo di carica: 4 h
Batteria: Li-Ion 3.7V 2600mah 9.62Wh
Ingresso ricarica: DC 5V 1A
Grado di protezione: IP 54, IK 07
Con cavo USB

REF	☀	🔋	⏰	📄
1095	3-7h	4h	580gr	12x

Caratteristiche:

Tempo di utilizzo 4-6 h
Tempo di carica: 8-10h
Batteria 3,7 V 2600 mah Li-ion
LED principale 200-300LM
Top Led: 80-120LM
(2x) ganci (snodati a 360°)

(2x) magneti
Comprende caricabatteria, adattatore auto, cavo USB C, durata di utilizzo 4-6 ore
Tempo di carica: 8-10h
Batteria 3,7 V 2600 mah Li-ion

REF	☀	🔋	⏰	📄
1097	4-6h	8-10h	1kg	20x

 Luce slim ricaricabile 7WCOB+3W (700LM)

 **Caratteristiche:**

Fonte luminosa: COB LED anteriore alta potenza
 LED alta potenza Top-SMD
 Flusso luminoso: Anteriore - 60-700LM (min. mas.) / Superiore 120L
 Tempo di funzionamento: Anteriore - 16.5-1.4h / Superiore - 10h
 Batteria: Li-ion 3.7V, 2600mAh, 9.62Wh
 Tempo di carica: 4,15 h

REF	☀	🔋	⏱	📦
1091	10h/16.5h	4,15h	385gr	20x

 Luce slim ricaricabile 7WCOB+3W (700LM)

 **Caratteristiche:**

Tempo di funzionamento: Top LED 80 LM 3h.
 LED laterale 1: 100/200LM: 4/2h
 LED laterale 2: 180LM; / 2,2 h. LED COB e SMD, 6000 7000K
 Tempo di carica: 2,2 h
 Batteria: Ricaricabile alta qualità 3.7V700mAh Li ion
 Cavo di carica USB 1

REF	☀	🔋	⏱	📦
1089	4/3/2h	2,2h	125gr	48x

 Caricabatteria USB 5 V


REF	⚡	⏱	📦
1090	5V	50gr	40x

Luca da lavoro da 5W con punta flessibile (400LM/40LM)

Lampade portatili cob batteria 1000 lm wireless



Caratteristiche:

Tempo di funzionamento: 4 h (400LM) 20 h (40LM)
Tempo di carica: 4-5h
Batteria 7,4 V 2200mah
Dimensioni LED flessibile 17,4x495 mm

Caratteristiche:

LED COB ad alta potenza - Luce principale
LED SMD ad alta potenza - Luce superiore

Potenza:
ca. 1000 lm - Modalità potenza massima luce princ.
ca. 500 lm - Modalità normale luce principale
ca. 250 lm - Luce principale in modalità ECO
ca. 200 lm - Luce superiore

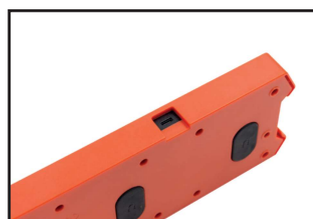
Tempo di funzionamento:
ca. 2h - Modalità di potenza massima luce principale
ca. 4h - Luce principale Modalità normale
ca. 7,5h - Modalità ECO luce principale
ca. 5h - Luce superiore

Specifiche della batteria: Li-Ion 3.7 V, 3350 mAh, 12.395 Wh
Tempo di ricarica: ca. 4 h
Ingresso per la ricarica: DC 5V 1A
Grado di protezione: IP65, IK 09
Temperatura di esercizio: da -10 °C a +40 °C

REF	☀	🔋	📏	📦
1068	4-20h	4-5h	550gr	10x

REF	☀	🔋	📏	📦
1082	2/4/7.5/5h	4h	500gr	12x

 Caricabatterie singolo wireless

 Caricabatterie doppio wireless

 Caratteristiche

- Rivestimento in nylon TPE
- Forti magneti integrati e fori per le viti per fissare il caricabatterie
- Carica lampade portatili wireless
- Supporto per la ricarica del telefono cellulare
- Potenza in uscita IDW per la ricarica rapida
- Indicatore di stato del livello di carica

Specifiche:

Temperatura di esercizio: -10~40 °C

Peso: 335g

CE, RoHS, IP20, IK07

Accessori: Cavo di ricarica rapida USB-C da 1 m

 Caratteristiche

- Rivestimento in nylon TPE
- Forti magneti integrati e fori per le viti per fissare il caricabatterie
- Carica lampade portatili wireless
- Supporto per la ricarica del telefono cellulare
- Due uscite di potenza da 10 W possono caricare contemporaneamente due dispositivi in modo rapido
- Indicatore di stato del livello di carica

Specifiche:

Temperatura di esercizio: -10~40 °C

Peso: 500 g

CE, RoHS, IP20, IK07

Caricabatterie: 5V, 2A o QC3.0, Caricabatterie rapido da 18W

Accessori: Cavo di ricarica rapida Type-C da 1 m

REF

1083



320gr



12x

REF

1084



365gr



12x

Luca a LED touch 500 mm (380LM)



Caratteristiche:

Potenza: 5W
Flusso luminoso: 380 Lumens
Intensità: 0-100%
Tensione: 100-240V AC

REF		
1099	250gr	35x

Torcia 3W (140LM)



Caratteristiche:

Struttura in alluminio
Potenza 140 lumen
LED luminosi 3W con fuoco regolabile
Richiede 3 batterie AAA (incluse)

REF				
1070	4h	3x AAA	200gr	24x

Luca da ispezione 8w con cavo 5 m (600LM)



Caratteristiche:

Diametro cavo elettrico: 75 mm²
Lunghezza: 5 m
Gancio girevole: 360°
Tipologia lampade: COB LED

Alim. di corrente: 230V AC
Classe IP: IP44

REF			
1057	5m	1,3kg	10x

 Luce da lavoro 5W COB (500LM)


Fissaggio di supporto



REF 1078

 **Caratteristiche:**

Flusso luminoso: 500 Lm (100%) / 250 Lm (50%)
 Funzioni dei pulsanti: Illuminazione 50%, 100% - OFF
 Tempo di funzionamento: 3-4 ore (100%) / 5-6 ore (50%)
 Tempo di carica: 3-4 ore
 Batteria: 3.7 V; 2600 mAh Li-ion

REF				
1077	3-4h 5-6h	3-4h	184gr	40x

 Lampada a LED a batteria (180LM/60LM)

 **Caratteristiche:**

Tempo di funzionamento: 3 h 2W 180LM, 10 h 3SMD 60LM
 Tempo di carica: 4-5
 Batteria: 3,7 V 1800mah
 Gancio snodato 180°
 Base magnetica

REF				
1062	3-10h	4-5h	275gr	20x

 Scatola di carica per 3 lampade 1077

 **Caratteristiche:**

Scatola di carica per 3x Luci portatili 1077
 Tempo di carica: 3-4h

 Luci portatili non in dotazione

REF			
1079	3-4h	1,6kg	8x

Luce da lavoro KROF 4W COB + 1W UV LED (400LM/200LM)



Caratteristiche

Tempo di funzionamento: 2 h (400LM), 4 h (200LM)
 Tempo di carica: 3 h. CRI > 70
 Batteria: 3.7V, 2000mah Li-ion
 Lunghezza onda UV LED 1W: 390-400mm
 Ingresso di carica 110-240V 5 V 1A
 Cavo di carica USB C in dotazione 1000 mm

REF	☀	🔌	⏱	📄
1096	2-4h	3h	310gr	10x

Lampada a penna 6+1 COB LED (80LM)



Caratteristiche

6 LED anteriori, 1 LED superiore
 3,6 V 600MAH batteria
 Batteria NI-MH 3.6V
 Cavo caricabatteria USB, presa mini USB

REF	☀	🔌	⏱	📄
1075	3h	4-5h	85gr	12x

Penna luce lampeggiante a LED (100LM)



Caratteristiche

Funzionamento per 3 ore
 Tempo di carica: 4-5 ore
 3x Batterie AAA incluse
 Con clip e magnete

REF	☀	🔌	⏱	📄
1074	3h	4-5h	162gr	12x


Proiettore ricaricabile COB LED 50W


Caratteristiche:

Comprende LED ad alta potenza.
 Modalità potenza d'illuminazione massima: 1,5 h - 4300LM
 Modalità di illuminazione normale: 3 h - 2200LM
 Modalità di illuminazione ECO: 6 h - 1100LM
 Batteria: Li-Ion 11,1V - 5200 mAh - 57.72Wh
 Tempo di carica: 4,5 h
 Ingresso carico DC 15 V 1.5A
 Grado di protezione: IP 65 - IK 07

 REF 1052 tripod not included.

REF



1088

1,5-6h

4h

1,7kg

4x

 Treppiedi per faretto



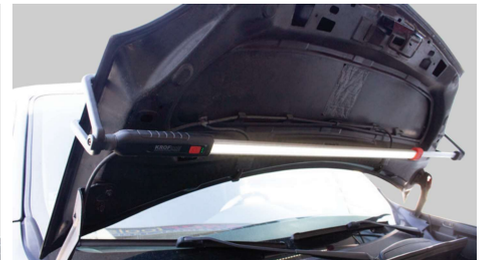
 **Caratteristiche:**

Altezza treppiedi: 720-1600 mm

ⓘ Nota: Proiettore non in dotazione, venduto separatamente

REF		
1052	3,3kg	6x

 Luce da lavoro per cofano auto SMD LED (2000LM)



 **Caratteristiche:**

Apertura: 1170-1970mm
Supporti di gomma
Supporti altezza: 110 mm

REF		
1086	1,1kg	6x

Luce a LED 176 per cofano auto (1300LM)

Caratteristiche:

Apertura: 1300-2100mm
 Consumo di corrente: 15 W
 Classe: IP44
 Lunghezza cavo: 4,85 m

1054

4,85m

2,3kg

4x

Lampada multifunzione per cofano auto 2x5w cob (1000LM)

Caratteristiche:

Aperture: 1220-1800mm
 Tempo di funzionamento: 3-4h (1000LM), 5-6h (500LM)
 Tempo di carica: 3-4h

Pulsante modalità: 50%, 100% OFF.
 (2x) Batterie Li-ion 3.7V 2600mah

1076

3-4h / 5-6h

3-4h

1,7kg

6x

 1/2" Chiave impact 650NM per batteria 18v



 **Caratteristiche:**

1/2" quadrato (12,7 mm)
 Velocità senza carico: (L) 0~900 / min, (M) 0~1200 / min,
 (H) 0~1900 / 500 / min
 Impact al minuto: (L) 0-1200 IP, (M) 0-1600 IP, (H) 0-2400 IP
 Potenza massima: 650NM
 Altezza: 260 mm / lunghezza: 200 mm

REF

9900



18V



5,4kg



4x

1/2 Chiave impact + kit punta da trapano angolare - 18v

**Caratteristiche:**

- Chiave impact:
 Ingresso: 18V DC
 Velocità al minimo: 0-2.200 giri/min
 Velocità impact: 0-2600 BPM
 Potenza massima: 400 NM
 Potenza batteria: 4,0Ah Li-ion
 Quadrato: 1/2"

- molatore
 Ingresso: 18V DC
 Velocità senza carico: 8500 min
 Diametro disco: 115 mm
 Filettatura asse: M14
 Potenza batteria: 4,0 Ah Li-ion

9910

8kg

2x