Torcia e lampada da lavoro ricaricabile adatta per un'ottima illuminazione di posti di lavoro e per effettuare ispezioni

Corpo in ABS con rivestimento in morbida gomma antiscivolo

Ergonomica e maneggevole, dotata di LED ad altissima luminosità e di ultima generazione

Luce principale COB LED da 3,5W - 600 lumen

Luce SPOT: 1 LED da 3,5W - 300 lumen

Autonomia max. 20h (spot 4.5h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2600 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3h

Con indicatore dello stato della carica della batteria, snodo per inclinare la lampada fino a 180°,

3 magneti e 2 ganci girevoli

Fornita con adattatore di rete da 100-240V AC/DC e adattatore per auto 12-24V

Dimensioni 55x255x35 mm - Peso 310 g

Codice N 9097 8000 N 9097/8 Cad. €





ATTREZZATURE PER OFFICINA

IΡ 65



Ratteria ricaricabile

HAZET Lampade per ispezioni

Adatte per tutte le situazioni di lavoro dove viene richiesto un forte ed efficiente fascio luminoso concentrato in un'area specifica o con una determinata angolazione Per impiego universale su stazioni da lavoro, in autofficine, laboratori, ecc.

Mod. Slim Light

Lampada a COB LED con forma affusolata, ideale per illuminare in modo omogeneo posti di difficile accesso

Corpo in ABS con rivestimento in morbida gomma antiscivolo

Regolazione continua della luminosità tramite ghiera posteriore

Luce principale COB LED regolabile da 110÷1100 lumen - Autonomia 3÷14h

Luce SPOT SMD LED 150 lumen - Autonomia 11h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (4500 mAh) - Tempo di ricarica ca. 4,5h Indicazione della carica residua con led luminosi

Con lampada inclinabile a 45°, magnete e gancio di sospensione

Fornita con cavo micro-USB per la ricarica

Dimensioni 47x367x42 mm

Codice N 9097 8400 N 9097/84 Cad. € **3**



Base con snodo per inclinare la lampada fino a 45°

Ricarica

WIRELESS



IP 54

IK 07



Batteria ricaricabile

Mod. Pocket Light con funzione Wireless

Lampada con ricarica wireless: si ricarica appongiandola all'apposito pad N 9097/885

Design snello ideale per spazi di difficile accesso

Corpo in ABS con rivestimento in morbida gomma antiscivolo

Base con supporto regolabile fino a 180° (8 step) per posizionare la lampada nella posizione

Con funzione "dimmer" per regolare l'intensità del flusso luminoso

Luce principale a COB LED da 3W: 30÷300 lumen - Autonomia 2÷10h

Luce SPOT a SMD LED da 1W: 100 lumen - Autonomia 5h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1200 mAh) - Tempo di ricarica ca. 1,5h

Con indicatore dello stato di carica della batteria e gancio di sospensione

Dimensioni 65x133x23 mm - Peso 200 g

Codice N 9097 8600 N 9097/86 Cad. € 8





65 IK 09

IΡ



Batteria ricaricabile

Pad magnetico per la ricarica WIRELESS

Adatto per ricaricare la lampada N 9097/86

Con porta USB per la ricarica via cavo di altri dispositivi

Corrente in uscita wireless max. 850 mA - Corrente di carica 1A

Fissaggio su supporti metallici tramite magneti posti sul retro o a muro con appositi viti e tasselli Fornita con cavo USB lunghezza 1 m

Dimensioni 133x65x23 mm - Peso 240 g

Codice N 9097 8850 N 9097/885 Cad. € P





Lampada magnetica a LED

Corpo in resina sintetica antiurto

Dotata di potente magnete per attaccare la lampada a qualsiasi utensile, parti metalliche, ecc. per illuminare zone di lavoro

Alimentazione tramite 2 batterie a pastiglia CR 1220

Autonomia 24h

Codice N 9098 9000

N 9098/9





