

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. STAR LITE

Con 9 LED COB

400 lumen - 550 lux a 0,5 m

Impugnatura ergonomica antiscivolo - Con gancio girevole per appendere

Alimentazione 220-230 V, con **cavo lunghezza 5 m** con spina Schuko

Dimensioni 26x40x340 mm - Peso 600 g

Codice N 9097 3500	N 9097/35	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	---	---

Mod. SUPERFORM

Corpo snello e maneggevole, adatto per molteplici esigenze

Con COB LED da 8W ad alta luminosità

750 lumen - 1000 lux a 0,5 m

Alimentazione 110-240V, con cavo lunghezza 5 m con spina Schuko

Con 2 ganci girevoli e 2 magneti - Dimensioni 31x49x290 mm - Peso 680 g

Codice N 9097 3700	N 9097/37	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	---	---

Tipo tubolare Ø 25 mm con profilo in acrilico resistente agli urti

Con terminali in gomma dura antiurto - Design ergonomico e pratico

Fascio luminoso dei LED concentrato in un angolo di 75°: garantisce un'illuminazione doppia rispetto ai tubi fluorescenti tradizionali da 36W - Durata dei LED circa 100000 ore

Dotate di luce SPOT per illuminazione diretta di particolari

Mod. LINE LIGHT R

Luce principale: 16 SMD LED

600 lumen - 1200 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 1,5h

Luce SPOT: 1 CREE XP-G2

150 lumen - 1500 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 4h

Con interruttore magnetico per accendere e spegnere la lampada

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7 V (2600 mAh) - Tempo di ricarica ca. 6h

Con gancio girevole con magnete incorporato

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni Ø 25x357 mm - Peso 220 g

Codice N 9097 4500	N 9097/45	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	---	---

Mod. LINE LIGHT C + R

Lampada con alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Luce principale: 24 SMD LED

900 lumen - 1800 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 2,5h

Luce SPOT: 1 CREE XP-G2

150 lumen - 1500 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 8h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7 V (5200 mAh) - Tempo di ricarica ca. 4h

Fornita con caricabatteria e gancio girevole

Dimensioni Ø 25x461 mm - Peso 300 g

Codice N 9097 5500	N 9097/55	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	---	---

Torçe professionali per ispezioni

WORK PEN 200

Slim design con corpo robusto in alluminio anodizzato resistente agli urti

Flusso luminoso regolabile da 10%÷100%

Luce principale: COB LED 20÷200 lumen - 400 lux a 0,5 m

Luce SPOT CREE LED 150 lumen - 3500 lux a 0,5 m

Lunghezza max. del flusso luminoso 40 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (650 mAh) - Autonomia max. 10h

Tempo di ricarica ca. 2,5h

Con clip da taschino e 2 magneti - Fornita con cavo USB per la ricarica

Dimensioni Ø 21x173 mm - Peso 54 g

Codice N 9097 9350	N 9097/935	Cad. €		1
--------------------	-------------------	--------	---	---

Mod. MAG PEN 3

Torcia a penna ricaricabile, con luce spot sulla testa

Corpo robusto con rivestimento in gomma, con magnete e clip da taschino

Luce principale: 7 COB LED da 0,06 W 80 lumen - 200 lux a 0,5 m

Luce SPOT: 1 CREE XP-G2 R5 da 0,5 W 80 lumen - 2000 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 2h

Lunghezza max. fascio luminoso 20 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-on) da 3,7V (2000 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3,5h

Fornita con cavo USB per ricaricare la batteria

Dimensioni Ø 21x174x31 mm - Peso 81 g

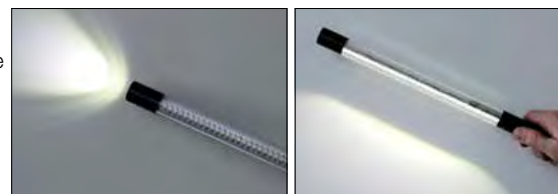
Codice N 9097 9400	N 9097/94	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	---	---



IP
40

IP
54

IK
08



Interruttore
magnetico



IP
65

Batteria
ricaricabile



IP
65

Batteria
ricaricabile

DUAL 2 in 1
SYSTEM

Torçe professionali per ispezioni

WORK PEN 200

Slim design con corpo robusto in alluminio anodizzato resistente agli urti

Flusso luminoso regolabile da 10%÷100%

Luce principale: COB LED 20÷200 lumen - 400 lux a 0,5 m

Luce SPOT CREE LED 150 lumen - 3500 lux a 0,5 m

Lunghezza max. del flusso luminoso 40 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (650 mAh) - Autonomia max. 10h

Tempo di ricarica ca. 2,5h

Con clip da taschino e 2 magneti - Fornita con cavo USB per la ricarica

Dimensioni Ø 21x173 mm - Peso 54 g

Codice N 9097 9350	N 9097/935	Cad. €		1
--------------------	-------------------	--------	---	---

Mod. MAG PEN 3

Torcia a penna ricaricabile, con luce spot sulla testa

Corpo robusto con rivestimento in gomma, con magnete e clip da taschino

Luce principale: 7 COB LED da 0,06 W 80 lumen - 200 lux a 0,5 m

Luce SPOT: 1 CREE XP-G2 R5 da 0,5 W 80 lumen - 2000 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 2h

Lunghezza max. fascio luminoso 20 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-on) da 3,7V (2000 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3,5h

Fornita con cavo USB per ricaricare la batteria

Dimensioni Ø 21x174x31 mm - Peso 81 g

Codice N 9097 9400	N 9097/94	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	---	---

NEW

IP
30

IK
07



Li-ion
3,7V

Luce SPOT

IP
54



Batteria
ricaricabile