

NEW



BGS
articolo

DESCRIZIONE

LAMPADA SOTTO COFANO A LED A BATTERIA

BGS 9757

CARATTERISTICHE

- illuminazione del vano motore con 120 LED SMD, commutabile a 60 LED SMD
- utilizzabile in orizzontale ed in verticale
- con piede magnetico, snodato 200° e ruotabile 30° su entrambe le estremità
- 3 magneti per estremità
- gancio su entrambe le estremità snodato 360°
- interruttore off/on su entrambe le estremità
- 120 LED SMD
- potenza: 24 W
- luminosità: 800 lm
- batteria: ioni di litio, 2000 mAh
- autonomia di funzionamento: circa 3-4 ore
- tempo di ricarica: circa 6 ore
- classe di protezione: IPX4
- dimensioni: 1180 x 120 x 160 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- corpo: plastica ABS
- comprende:
 - lampada a LED a batteria
 - caricabatterie 230V
 - adattatore per auto 12V
- peso: 1,0 kg

NEW



BGS
articolo

DESCRIZIONE

LAMPADA SOTTO COFANO COB-LED A BATTERIA CON SUPPORTO TELESCOPICO

BGS 85306

CARATTERISTICHE

- per illuminare il vano motore durante la manutenzione
- per uso su la maggior parte dei modelli di veicoli grazie alla staffa regolabile
- supporti telescopici estensibili, ganci regolabili a 360°
- ganci rivestiti per prevenire danni alla carrozzeria
- la staffa in alluminio robusto e pieghevole facilita il trasporto e lo stoccaggio
- dotato di due lampade di lavoro manuale COB LED separate, che possono essere usate anche singolarmente come lampade da lavoro manuali
- ogni lampada è dotata di gancio snodato
- 2 lampade COB-LED 15 W
- luminosità:
 - step 1: 750 lumen
 - step 2: 1500 lumen
- autonomia:
 - step 1: 2 ore
 - step 2: 4 ore
- batteria Li-ion, 3,7 V, 3600 mAh
- temperatura d'esercizio: da -5° C a 47° C
- spinotto di ricarica: Micro-USB (5.0 V CC)
- tempo di ricarica: circa 4 ore
- dimensioni staffa: da 122 a 196 cm
- dimensioni: 660 x 280 x 100 mm
- comprende:
 - 2 lampade a COB LED con batterie agli ioni di litio
 - 1 staffa telescopica
- peso: 2,7 kg



BGS
articolo

DESCRIZIONE

LAMPADA SOTTO COFANO A LED A BATTERIA

BGS 85412

CARATTERISTICHE

- con staffe di montaggio telescopiche
- i ganci rivestiti garantiscono una buona protezione nei punti di contatto con il cofano
- 120 LED con 120° di diffusione garantiscono un'illuminazione ottimale del vano motore
- batteria: 7.4V 2.0Ah Li-Ion
- potenza: 7W
- tipo della lampada: 120 LED
- larghezza cofano:
 - min: 1'290 mm
 - max: 2190 mm
- autonomia di funzionamento: circa 4 ore
- tempo di ricarica: circa 6 ore
- peso 2,4 kg