



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85328</b>	<b>FARETTO COB-LED, 10 W</b>

**CARATTERISTICHE**

- due diverse temperature di colore: luce calda e luce e fredda
- temperatura della luce regolabile in continuo tra luce calda e fredda
- resistente struttura in alluminio con rivestimento in gomma per una buona presa
- supporto girevole 180 gradi
- la batteria può anche essere usata per caricare un cellulare
- carica-batterie incluso nella fornitura
- tipo LED: 10 W COB-LED
- intensità della luce: 600 Lumen / 1000 Lumen
- modalità LED: luce calda luce fredda
- temperatura della luce:
  - 2500 - 3000 K (luce calda)
  - 6000 - 6500 K (luce fredda)
- autonomia: 3 ore circa
- tempo di ricarica: 6 ore circa
- display del livello di carica intelligente, con 4 LED verdi: rileva lo stato di carica e la potenza rimanente
- prese:
  - di carica (ingresso): per il carica-batterie
  - di condivisione (uscita): USB A per, ad esempio telefoni cellulari
- classe di protezione: IP54
- batteria Li-ion (x2), 3,7 V, 4400 mAh
- ingresso: 100 - 240 V | 50/60 Hz
- uscita 5 V 1 A
- temperatura:
  - di carica: da -5 °C a +45 °C
  - di lavoro: da -20 °C a +60 °C
  - di stoccaggio: da -20 °C a +60 °C
- dimensioni: 189,5 x 164,5 x 45,5 mm
- peso: 890 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85339</b>	<b>FARETTO SMD-LED, 120 W</b>

**CARATTERISTICHE**

- per una perfetta illuminazione delle aree di lavoro
- ruotabile a 360° e inclinabile di 180°: per un'impostazione ottimale del fascio di luce
- luminosità regolabile in 2 steps
- resistente a acqua e polvere
- possibile montaggio su treppiede
- corpo in plastica ad alta resistenza, con tutti i componenti in alluminio per una migliore resistenza del calore
- piedi gommati per un appoggio sicuro
- alimentazione (AC): 220 - 240 V AC
- potenza: 120 W
- tipo LED: SMD-LED
- numero LED: 240
- durata di vita dei LED: 50000 ore
- intensità della luce:
  - massima: 15000 lumen
  - attenuata: 8000 lumen
- temperatura della luce: 5000 - 5500 K
- indice di resa dei colori: CRI>80
- angolo di rotazione: 360°
- angolo di inclinazione: 180°
- classe di protezione: IP65
- temperatura:
  - di lavoro: da -30 °C a +50 °C
  - di stoccaggio: inferiore a +60 °C
- dimensioni:
  - base supporto: 55 x 232 mm
  - totali: 385 x 375 x 200 mm
- comprende:
  - 1 faretto SMD LED
  - 1 supporto
  - 1 cavo di alimentazione 1800 mm
- peso 3,0 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85338</b>	<b>LAMPADA DA LAVORO DUO-SMD-LED, CON TREPPIEDE, 2 X 70 W</b>

**CARATTERISTICHE**

- per una perfetta illuminazione delle aree di lavoro buie
- ideale da usare come luce di lavoro per ristrutturazioni, verniciature o riparazioni auto
- due faretti da lavoro, che possono essere ruotati a piacere e singolarmente, indirizzando la luce in qualsiasi direzione desiderata
- due elementi LED SMD da 120 LED ciascuno
- supporto in alluminio con maniglia, in acciaio tubolare
- interruttore on/off protetto dall'acqua
- adatto per uso interno ed esterno
- con treppiede telescopico regolabile in altezza
- cavo di rete per il funzionamento di entrambe le lampade tramite una sola presa
- alimentazione: 220 - 240 V AC
- potenza: 2 x 70 watt
- 2 elementi LED SMD con 120 LED ciascuno
- durata della sorgente luminosa: 50000 ore
- luminosità: max. 2 x 7000 lumen
- temperatura della luce: 6000 - 6500 K
- classe di protezione: IP65
- temperatura:
  - di lavoro: da -30 °C a +50 °C
  - di stoccaggio: sotto +60 °C
- dimensioni: (H) 1850 x (L) 800 x (P) 800 mm
- peso 6,4 kg