



Lampada a LED con funzione di dimmerazione CONNECT, Modello: NOVA-10



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	081234 NOVA-10
GTIN	5708997006733
Classe articolo	07A

Descrizione

Esecuzione:

Le lampade da lavoro Scangrip CONNECT si basano sul sistema CAS e sono inoltre compatibili con le batterie da 18 V di tutti i principali produttori di elettrotensili.

Lampada a LED a batteria ad alte prestazioni con funzione di dimmerazione. Corpo in alluminio stampato a iniezione estremamente robusto e resistente a urti di forte intensità, colpi e vibrazioni. Utilizzabile con batterie CAS 12 V e 18 V Accumulatori, batterie da 18 V dei principali produttori di elettrotensili o collegamento diretto all'alimentazione SCANGRIP®

Alimentazione.

- **Il sistema di comando BLUETOOTH permette l'accensione e lo spegnimento di massimo quattro lampadine, nonché la regolazione della potenza luminosa su cinque livelli in base al rispettivo lavoro da svolgere.**
- **Con diffusore rimovibile.**
- **Maniglia integrata e base di appoggio innovativa per garantire un orientamento flessibile nonché il montaggio diretto sullo stativo SCANGRIP® o su supporti magnetici.**

Funzione:

IP65: protezione contro i getti d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Le lampade vengono fornite senza batteria né caricabatterie.

Nota:

Per batterie, caricabatterie e alimentatori per alimentazione via cavo adatti vedi n. art. 073870 - 073890 e 081249.

Descrizione tecnica

Numero di batterie contenute	0
Grado di protezione IP	IP 65
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Tensione batteria	12 V
Tensione batteria	18 V
Altezza complessiva	290 mm
Lunghezza complessiva	305 mm
Corrente di illuminazione	1000 - 10000 lm
Tipo di batteria	Ioni di litio
Larghezza complessiva	125 mm
Tipo di prodotto	Lampade