

# MANUALE DI ISTRUZIONI

## Luce LED mobile e compatta

FL5000LMDCHIEU

IMPORTANTE! CONSERVARE PER RIFERIMENTO  
FUTURO: LEGGERE ATTENTAMENTE!

### Specifiche tecniche

Classe di protezione	III
Tipo di protezione	IP65
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura di funzionamento	-10°C ~ +40°C
Illuminante	50W, LED
Flusso luminoso	5000lm - 500lm (100%-10%)
Uscita USB	5V 2A
Caricabatterie	12,6V 4A con cavo da 5 m
Tempo di ricarica	Circa 3,5 ore
Tempo di funzionamento	Circa 1,5-2 ore (100%)
Batteria	Li-ion 11,1 V; 2600 mAh
Dimensioni	261 x 128 x 201 mm
Peso netto	1500 g

### Uso corretto

La luce LED è adatta per applicazioni di illuminazione interna ed esterna.

Premere l'interruttore on/off sul retro.

Intervallo di regolazione: 10% di potenza – 100% di potenza.

Avviso di batteria scarica: la luce lampeggia 4~6 volte circa 5 minuti prima che la batteria si esaurisca.

### Manutenzione

#### Attenzione: per le sorgenti luminose non sostituibili dall'utente

La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal produttore o dal suo agente di assistenza o da una persona qualificata simile. Non aprire mai la lampada quando il cavo di alimentazione è collegato.

### Pulizia

Non utilizzare solventi, detergenti corrosivi o simili. Per la pulizia utilizzare **esclusivamente** un panno asciutto o leggermente umido.



### Informazioni sulla sicurezza

1. Prima della messa in funzione, accertarsi che sia disponibile la tensione giusta.
2. Prima di ogni carica, accertarsi che la lampada e il cavo di alimentazione non siano danneggiati in alcun modo. Non utilizzare mai la lampada se si riscontrano danni.
3. Non utilizzare la lampada portatile in ambienti esplosivi in cui sono presenti liquidi, gas o polveri infiammabili. **Rischio di morte!**
4. Le luci LED sono estremamente luminose. Non guardare direttamente la lampada.

### Smaltimento

#### Smaltire i dispositivi elettrici nel rispetto dell'ambiente!

Non smaltire i dispositivi elettrici con i rifiuti domestici. rifiuti domestici. In conformità alla direttiva europea 2012/19/UE, i dispositivi elettrici ed elettronici devono essere raccolti separatamente e avviati al riciclaggio. Contattare le autorità locali per conoscere le opzioni di smaltimento disponibili per il dispositivo usurato.



**BME Group Sourcing B.V.**  
Walaardt Sacréstraat 405  
1117BM Schiphol  
Paesi Bassi

[www.bme-group.com](http://www.bme-group.com)