

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### Linear LED Mobile USB 200 White

Linear LED Mobile USB | Apparecchi per sottopensili per montaggio flessibile, con sensori di movimento, alimentati a batteria, ricaricabili



#### Aree di applicazione

- Per una vastissima gamma di applicazioni
- Solo per uso in interni
- Da integrare negli scaffali, nei mobili o da installare come sottopensile

#### Vantaggi del prodotto

- Design funzionale e attraente
- Economicità grazie al ridotto consumo energetico
- Installazione facile e veloce

#### Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: alluminio
- Sensore di luminosità e movimento integrato
- Interruttore per accensione automatica oppure manuale
- Batteria ricaricabile tramite cavo USB

## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	1,00 W
Tensione nominale	5 V
Frequenza di rete	0 Hz
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	69 lm
Efficienza luminosa	69 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Ampiezza fascio luminoso	120 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	50,00 mm
Altezza	22,00 mm
Peso prodotto	212,00 g



PG Linear LED Mobile USB 200  
MiPRC

## MATERIALE &amp; COLORI

Colore del prodotto	Argento
Colore della struttura	Argento
Materiale del corpo	Aluminum
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE &amp; INSTALLAZIONE

Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor

Replaceable light source	No
--------------------------	----

## BATTERIA

Tipo di batteria	Ione di litio
Dimensioni della batteria	18650
Numero batterie incluse	1

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.
- Questo prodotto non è un giocattolo. Non deve essere lasciato incustodito nelle mani dei bambini o azionato dai bambini.
- Non progettato per sostituire l'illuminazione convenzionale nelle abitazioni private.
- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Linear LED Mobile USB

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854497391	Blister 1	23 mm x 140 mm x 400 mm	254.00 g	1.29 dm <sup>3</sup>
4099854497407	Cartone di spedizione 6	413 mm x 161 mm x 158 mm	1687.00 g	10.51 dm <sup>3</sup>
4099854497414	Cartone di spedizione 36	500 mm x 430 mm x 330 mm	10701.00 g	70.95 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

