

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### Tracklight Middle Power Supply Black

Tracklight accessories | Accessori per sistema a binario



#### Are di applicazione

- Cucine, soggiorni, stanze dei bambini o studi
- Aree di ingresso

#### Vantaggi del prodotto

- Design elegante e senza tempo
- Materiali di elevata qualità

#### Caratteristiche del prodotto

- Sistema a binario modulare e personalizzabile
- Accessori per i sistemi a binario - tracklight



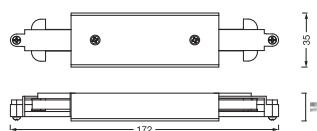
## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Tensione nominale   | 220...240 V |
| Frequenza di rete   | 50/60 Hz    |
| Classe di sicurezza | I           |

### DIMENSIONI E PESO

|               |         |
|---------------|---------|
| Lunghezza     | 172 mm  |
| Larghezza     | 35,0 mm |
| Altezza       | 18,0 mm |
| Peso prodotto | 66,00 g |



TRACKLIGHT MIDDLE POWER  
SUPPLY

### MATERIALE & COLORI

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Colore del prodotto | Nero     |
| Materiale del corpo | Plastica |

### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Temperatura ambiente     | -20...+40 °C |
| Con sorgente luminosa    | No           |
| Replaceable light source | No           |

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE





|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Norme                              | CE / UKCA |
| Resistenza agli urti di un pallone | No        |

### Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

## DOWNLOAD

| Documenti e certificati  |  | Nome del documento             |
|--|--|--------------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | TRACKLIGHT MIDDLE POWER SUPPLY |
|  | Informazioni legali                            | Safety insert G11219578        |
|  | Dichiarazioni di conformità                    | DL ESSENTIAL AND TRACKLIGHT    |
|  | Dichiarazioni di conformità UKCA               | DL ESSENTIAL AND TRACKLIGHT    |

## DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume                |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854447280   | Astuccio<br>1                  | 22 mm x 48 mm x 180 mm                        | 88.00 g    | 0.19 dm <sup>3</sup>  |
| 4099854447297   | Cartone di spedizione<br>6     | 105 mm x 76 mm x 190 mm                       | 574.00 g   | 1.52 dm <sup>3</sup>  |
| 4099854447303   | Cartone di spedizione<br>60    | 400 mm x 226 mm x 215 mm                      | 6141.00 g  | 19.44 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.