

OTAO LINEAR ROSONE BIANCO 6-POLI

Codice n. 0041828

SYLVANIA

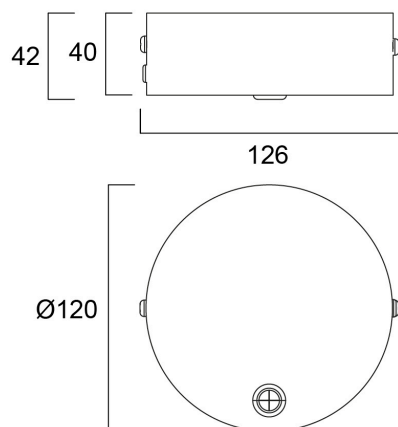
PROTM



Rosone da soffitto con cavo di alimentazione da 2m a 6 poli per apparecchi OTAO DALI EMERGENZA. Finitura RAL9003 (bianco).

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

OTAO LINEAR ROSONE BIANCO 6-POLI

Codice n. 0041828

SYLVANIA

Dati generali

| | |
|---|----------------------------------|
| Nome prodotto | OTAO LINEAR ROSONE BIANCO 6-POLI |
| Tecnologia | Dispositivo non elettrico |
| Tipologia di accessorio | Rosone |
| Materiale del corpo dell'apparecchio | Acciaio |
| Montaggio | Sospensione |
| Rilevatore di presenza integrato | NO |
| Applicazione generale | Uffici, Istruzione |
| Intervallo temperatura di funzionamento | 5°C...+50°C |
| Classe ETIM | EC002557 |
| Garanzia | 5 anni |

Dati ottici

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Consistenza colore (SDCM) | N/A |
| Gruppo di rischio fotobiologico | Non applicabile |

Dati elettrici

| | |
|--|------------|
| Protezione elettrica | Classe III |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C | 100 |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_C | 100 |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C | 100 |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_C | 100 |
| Max numero prodotti per interruttore 10A - Tipo B | 100 |
| Max numero prodotti per interruttore 13A_B | 100 |
| Max numero prodotti per interruttore 16A_B | 100 |

Dati dimensionali

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Colore del prodotto | RAL 9003 - Bianco segnale |
| Classificazione IP | OTHER |
| Classificazione IK | IK03 |
| Finitura del diffusore | Altro |
| Diametro prodotto (mm) | 120 |
| Peso (Kg) | 0.3 |

Dati di imballo

| | |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto | 5410288418285 |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm) | 13.9 |
| Larghezza imballo singolo (cm) | 12.3 |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 11.8 |
| DUN14_2 | 15410288418282 |
| Quantità per imballo esterno | 20 |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm) | 64.3 |
| Packaging outer width (cm) | 29.7 |
| Profondità imballo esterno (cm) | 19.4 |
| Dati di sicurezza | |
| Test del filo incandescente (°) | 650 |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | 5-50 |