

SylCabinet 85LM TriTone

Codice n. 0090116

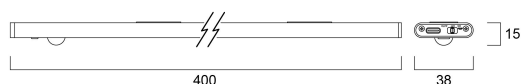
SYLVANIA



LED portable cabinet light with rechargeable lithium battery and PIR motion sensor developed for various applications, including closets, wardrobes, kitchen cabinets or working spaces. Adjustable colour temperatures: Warm white (3000K), Cool white (4000K) and Daylight (5500K), with ultra thin design in 400 mm length. Available in 85 lumen. Low maintenance with 25,000 hour LED life expectancy.

Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

Dati generali

| | |
|---|-------------------------|
| Nome prodotto | SylCabinet 85LM TriTone |
| Tecnologia | LED |
| Montaggio | Autoadesivo |
| Rilevatore di presenza integrato | PIR |
| Applicazione generale | Residenziale e Consumer |
| Intervallo temperatura di funzionamento | 0°C...+40°C |
| Classe ETIM | EC000347 |
| Garanzia | 3 anni |

Dati ottici

| | |
|---|---|
| Flusso luminoso dell'apparecchio (lm) | 85 |
| Efficienza apparecchio lm/W | 85 |
| Temperatura ambiente per flusso luminoso massimo (°C) | 25 |
| Colore della luce | Bianco caldo o bianco neutro o Daylight |
| CRI (Ra) | 80 |
| Angolo (°) | 120 |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1 |

SylCabinet 85LM TriTone

Codice n. 0090116

SYLVANIA

Dati elettrici

| | |
|---|-----------------------|
| Potenza totale (W) | 3.5 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V) | 5.0 |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V) | 5.0 |
| Protezione elettrica | Classe III |
| Dimmerabile | Sì |
| Modalità di dimmerazione | Potenziometro onboard |
| Livello minimo di dimmerazione (%) | 10 |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | C |
| Frequenza nominale (Hz) | DC |

Dati dimensionali

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Classificazione IP | IP20 |
| Classificazione IK | IK03 |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 400 |
| Larghezza nominale prodotto (mm) | 38 |
| Altezza nominale prodotto (mm) | 15 |
| Peso (Kg) | 0.164 |

Dati di imballo

| | |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto | 5410288901169 |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm) | 4.5 |
| Larghezza imballo singolo (cm) | 3.0 |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 41.0 |
| DUN14_2 | 15410288901166 |
| Quantità per imballo esterno | 30 |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm) | 42.0 |
| Packaging outer width (cm) | 29.5 |
| Profondità imballo esterno (cm) | 17.5 |

Dati di sicurezza

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Test del filo incandescente (°) | 650 |
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C) | 0 °C-40 |