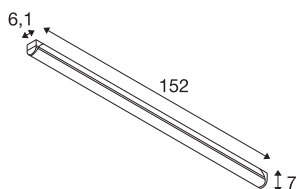




INDUSTRY BATTEN V 1500

22/42W 830/840/857

Venite a esplorare la nostra nuova gamma di prodotti tecnici: SLVtec. Grazie alla tecnologia LED all'avanguardia, offriamo soluzioni illuminotecniche funzionali ed efficienti dal punto di vista energetico per ambienti interni ed esterni. Dagli apparecchi per ambienti umidi ai faretto alle campane LED industriali, i nostri prodotti di alta qualità convincono per la loro funzionalità e per l'ottimo rapporto qualità-prezzo. Ne è un esempio l'apparecchio BATTEN V che offre la possibilità di regolare potenza (22W/41W), temperatura del colore (3000K/4000K/5700K) e intensità luminosa (5220lm/5460/5760lm) tramite dip switch. L'installazione è davvero un gioco da ragazzi grazie al supporto dispositivo estraibile mentre la morsettiera integrata elimina la necessità di attrezzi per il collegamento elettrico. Scegliete SLVtec oggi stesso.



DATI TECNICI

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Articolo | 1007507 |
| Codice IP | IP 20 |
| Classe di resistenza all'urto | IK 04 |
| Resistenza all'urto | 0.5 Joule |
| Montaggio | Superficie |
| Dettagli di montaggio | Soffitto, Parete |
| Tensione nominale primaria | 220-240V ~50/60Hz |
| Corrente / tensione secondaria | 500/960 mA |
| Classe isolamento | I |
| Wattaggio | 42 W |
| Temperatura ambiente minima | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 40 °C |
| Efficienza operativa (LOR) | 0,94 |
| Numero di apparecchi a LS B16A | 13 |
| Numero di apparecchi a LS C16A | 20 |
| Livello di corrente di spunto | 9.33 A |
| Durata della corrente di spunto | 850 µs |
| Effetto stroboscopico (SVM) | 0.02 |
| Lumen | 5220/5760/5460 lm |
| Temperatura colore | 3000/4000/5700 Kelvin |
| Angolo di emissione | 150 ° |
| Colore | bianco |

Sorgente Luminosa



| | |
|-------------|----------|
| CRI | 80 |
| Dati LXXBXX | L70B50 |
| Durata | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Lunghezza | 152 cm |
| Larghezza | 6.1 cm |
| Altezza | 7 cm |
| Peso netto | 1.55 kg |
| Peso lordo | 1.659 kg |