



WATERPROOF V 1500

26/45W 830/840 IP66

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 faretti 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 WATERPROOF V, che grazie alla classe di protezione IP66 è protetta da forti getti d'acqua ed è anche disponibile nella versione DALI. La temperatura del colore (3000k/4000k) e l'intensità luminosa (3860lm/4130lm) sono facilmente regolabili tramite dip switch. Gli apparecchi possono essere collegati tra loro grazie al set di cablaggi premontati. Anche l'installazione è molto semplice grazie al supporto dispositivo estraibile. Scegliete SLVtec oggi stesso.

DATI TECNICI

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Articolo | 1007491 |
| Codice IP | IP 66 |
| Classe di resistenza all'urto | IK 08 |
| Montaggio | Superficie |
| Dettagli di montaggio | Soffitto, Parete |
| Numero di cablaggi | 30 |
| Tensione nominale primaria | 220-240V ~50/60Hz |
| Corrente / tensione secondaria | 350/300/250 mA |
| Classe isolamento | I |
| Wattaggio | 45 W |
| Temperatura ambiente minima | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 40 °C |
| Numero di apparecchi a LS B16A | 36 |
| Numero di apparecchi a LS C16A | 57 |
| Livello di corrente di spunto | 25 A |
| Durata della corrente di spunto | 135 µs |
| Effetto stroboscopico (SVM) | 0.04 |
| Lumen | 5670/5970 lm |
| Temperatura colore | 3000/4000 Kelvin |
| Colore | grigio |
| CRI | 80 |
| Dati LXXBXX | L80B10 |

Sorgente Luminosa



| | |
|-------------------|----------|
| Durata | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Lunghezza | 153.6 cm |
| Larghezza | 8 cm |
| Altezza | 7.6 cm |
| Peso netto | 1.9 kg |
| Peso lordo | 2.033 kg |