

WATERPROOF V 1200

18/32W 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	1007490
Codice IP	IP 66
Classe di resistenza all'urto	IK 08
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto, Parete
Numero di cablaggi	50
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	350/300/250 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	32 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	52
Numero di apparecchi a LS C16A	83
Livello di corrente di spunto	17 A
Durata della corrente di spunto	140 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.02
Lumen	3860/4130 lm
Temperatura colore	3000/4000 Kelvin
Colore	grigio
CRI	80
Dati LXXBXX	L80B10

Durata	50000 h
Risk Group	0
Lunghezza	123.6 cm
Larghezza	8 cm
Altezza	7.6 cm
Peso netto	1.55 kg
Peso lordo	1.659 kg

Sorgente Luminosa

