

WATERPROOF V 1200

18/32W 830/840 IP66

Entdecken Sie unser neues technisches Produktportfolio: SLVtec. Mit modernster LED-Technologie bieten wir energieeffiziente und funktionale Beleuchtungslösungen für den Innen- und Außenbereich. Von Feuchtraumleuchten bis hin zu Hallenstrahlern – unsere hochwertigen Produkte überzeugen mit Funktionalität und einem fairen Preis-Leistungs-Verhältnis. Dazu zählt die WATERPROOF V Leuchte, die dank Schutzart IP66 vor starkem Strahlwasser geschützt und auch als DALI-Version erhältlich ist. Die Lichtfarbe (3000K/4000K) sowie Lichtintensität (3860lm/4130lm) lassen sich ganz einfach via Dipschalter ändern. Durch den vorinstallierten Durchverdrahtungssatz sind zwei Leuchten schnell und einfach miteinander verbunden. Auch die Installation gestaltet sich durch den herausnehmbaren Geräteträger äußerst leicht. Entscheiden Sie sich heute noch für SLVtec.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007490
IP Code	IP 66
Schlagfestigkeitsklasse	IK 08
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Wand
Anzahl Durchverdrahtung	50
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	350/300/250 mA
Schutzklasse	I
Wattage	32 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	52
Anzahl Leuchten an LS C16A	83
Höhe Einschaltstrom	17 A
Dauer Einschaltstrom	140 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.02
Lumen	3860/4130 lm
Lichtfarbtemperatur	3000/4000 Kelvin
Farbe	grau
CRI	80
LXXBXX Daten	L80B10

Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	0
Länge	123.6 cm
Breite	8 cm
Höhe	7.6 cm
Nettogewicht	1.55 kg
Bruttogewicht	1.659 kg

Lichtquelle

