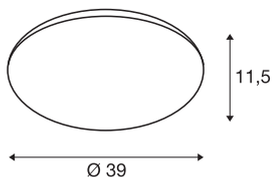




SURFACE V 390

11/16/23W 830/840 IP44 Sensor

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 hochwertig designte SURFACE V Wandaufbauleuchte, die optional mit einem Bewegungssensor erhältlich ist. Die Lichtfarbe (3000K/4000K) sowie Lichtintensität (1850lm/2000lm) lassen sich ganz einfach via Dipschalter einstellen. Mit einem großen Abstrahlwinkel von 120° leuchtet sie jede Umgebung homogen aus, durch ihre Lebensdauer von 50.000 Stunden ist sie für den nachhaltigen Einsatz wie gemacht. Und durch die abnehmbare Abdeckung geht auch die Installation kinderleicht von der Hand. Entscheiden Sie sich heute noch für SLVtec.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007517
IP Code	IP 44
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Wand
Anzahl Durchverdrahtung	10
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	165/120/84 mA
Schutzklasse	I
Wattage	20 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Bemessungs-Bereitschaftsleistung	0.44 W
Anzahl Leuchten an LS B16A	13
Anzahl Leuchten an LS C16A	22
Höhe Einschaltstrom	25.4 A
Dauer Einschaltstrom	200 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.4
Lumen	1850/2000 lm
Lichtfarbtemperatur	3000/4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	120 °
Farbe	weiß
CRI	80

Lichtquelle



LXXBXX Daten	L80B10
Lebensdauer	50000 h
Höhe	11.5 cm
Durchmesser	39 cm
Nettogewicht	0.81 kg
Bruttogewicht	0.867 kg