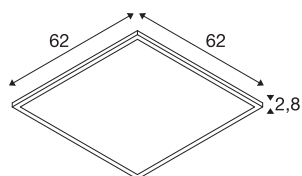


PANEL V 625

34W 830/840 UGR

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 PANEL V Leuchte, die als Aufbau- und Einbau- wie auch DALI-Variante erhältlich ist. Die Lichtfarbe (3000K/4000K) und Lichtintensität (4100lm/4350lm) lassen sich ganz einfach via Dipschalter ändern. Durch die hohe Lichtausbeute von bis zu 120 lm/W und den UGR<19 eignen sich die Leuchten vor allem für Büroräume, in denen es auf eine blendfreie und homogene Ausleuchtung ankommt. Dazu ermöglicht der externe Treiber eine einfache Installation. Entscheiden Sie sich heute noch für SLVtec.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007499
IP Code	IP 40 / IP 54
Schlagfestigkeit	0.35 Joule
Montage	Einbau
Montagedetails	Decke, Decke mit Zubehör
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	900 mA
Schutzklasse	II
Wattage	34 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Betriebswirkungsgrad (LOR)	1
Anzahl Leuchten an LS B16A	30
Anzahl Leuchten an LS C16A	51
Höhe Einschaltstrom	30 A
Dauer Einschaltstrom	110 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.4
Lumen	4000/4200 lm
Lichtfarbtemperatur	3000/4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	85 °
Farbe	weiß
CRI	80

Lichtquelle

	
--	---

Zubehör

1007577	PANEL V , Sicherheitsseil 1500mm
1007576	PANEL 625 , versenkter Montagerahmen
1007475	PANEL 625 , Aufbau Montagerahmen

UGR ≤	19
LXXBXX Daten	L80B10
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	0
Länge	62 cm
Breite	62 cm
Höhe	2.8 cm
Nettogewicht	1.49 kg
Bruttogewicht	1.594 kg
Ausschnittsform	quadratisch
Einbaulänge	61 cm
Einbaubreite	61 cm
Einbautiefe	8 cm