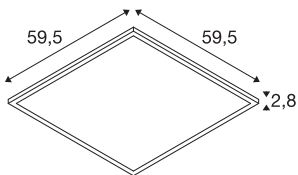


PANEL V 600

34W 830/840

Ontdek onze nieuwe technische productportefolio: SLVtec. Met de modernste LED-technologie bieden we energie-efficiënte en functionele verlichtingsoplossingen voor binnen en buiten. Van vochtbestendige armaturen tot highbay-spots - onze hoogwaardige producten overtuigen door hun functionaliteit en een eerlijke prijs-prestatieverhouding. Daartoe behoort de PANEL V-armatuur, die verkrijgbaar is als opbouw-, inbouw- en ook als DALI-variant. De lichtkleur (3000K/4000K) en lichtintensiteit (4100lm/4350lm) kunnen heel eenvoudig aangepast worden met behulp van een dipswitch. Door het hoog hoge lichtrendement tot 120 lm/W en de UGR<19 zijn de armaturen vooral geschikt voor kantoren waar verblindingsvrije en homogene verlichting belangrijk is. Bovendien maakt de externe driver eenvoudige installatie mogelijk. Kies vandaag nog voor SLVtec.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007496
IP-code	IP 40 / IP 54
Slagvastheid	0.35 Joule
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Plafond, Plafond met accessoires
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	900 mA
Veiligheidsklasse	II
Wattage	34 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Bedrijfsrendement (LOR)	1
Aantal armaturen bij LS B16A	30
Aantal armaturen bij LS C16A	51
Niveau van inschakelstroom	30 A
Duur van inschakelstroom	110 µs
Stroboscopisch effect (SVM)	0.4
Lumen	4100/4300 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000/4000 Kelvin
Stralingshoek	115 °
Kleur	wit
CRI	80

Lichtbron

	
--	---

Accessoires

1007577	PANEL V , veiligheidsko-ord 1500 mm
1007474	PANEL 600 , opbouw montageframe
1007575	PANEL 600 , verzonken montageframe

UGR ≤	22
LXXBXX gegevens	L80B10
Levensduur	50000 h
Risk Group	0
Lengte	59.5 cm
Breedte	59.5 cm
Hoogte	2.8 cm
Nettogewicht	1.49 kg
Brutogewicht	1.594 kg
Vorm inbouwopening	vierkant
Inbouwlengte	58.5 cm
Inbouwbreedte	58.5 cm
Inbouwdiepte	8 cm