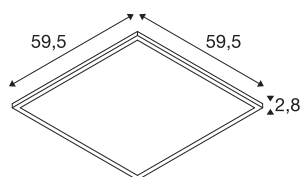


PANEL V 600

34W 830/840 UGR

Ontdek onze nieuwe technische productportfolio: SLVtec.- Met geavanceerde LED-technologie bieden we energiezuinige en functionele verlichtingsoplossingen voor binnen en buiten. Van vochtbestendige armaturen tot plafondspots - onze hoogwaardige producten overtuigen door functionaliteit en een eerlijke prijs-prestatieverhouding. Deze omvatten de PANEL V-verlichting, die verkrijgbaar is als opbouw-, inbouw- en DALI-versie. De lichtkleur (3000-K/4000K) en lichtintensiteit (4100lm/4350lm) kunnen eenvoudig worden gewijzigd via dipswitches. Dankzij het hoge lichtrendement tot 120 lm/W en de UGR<19 zijn de armaturen bijzonder geschikt voor kantoorruimtes waar niet-verblindende en homogene verlichting belangrijk is. Daarom maakt de externe driver een eenvoudige installatie mogelijk. Kies vandaag nog voor SLVtec.



TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1007498
IP-code	IP 40 / IP 54
Schokbestendigheid	0.35 Joule
Montage	inbouw
Montagebeschrijving	plafond,plafond met toebehoren
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom/spanning	900 mA
Beschermingsklasse	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	4000/4200 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000/4000 Kelvin
Stralingshoek	85 °
Kleur	wit
CRI	80

Lichtbron

1807491	
---------	---

Toebehoren

1007577	PANEL V , veiligheids-touw 1500 mm
1007474	PANEL 600 , inbouw montageframe
1007575	PANEL 600 , ingebouwd montageframe

UGR ≤	19
LXXBXX-gegevens	L80B10
Levensduur	50000 h
Risk Group	0
Lengte	59.5 cm
Breedte	59.5 cm
Hoogte	2.8 cm
Nettogewicht	2.1 kg
Brutogewicht	2.22 kg
Uitsparingsvorm	vierkant
Inbouwlengte	58.5 cm
Inbouwbreedte	58.5 cm
Inbouwdiepte	8 cm