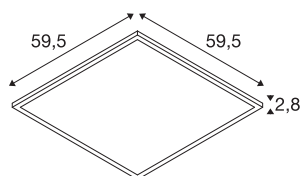


PANEL V DALI 600

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. | 1007504 |
| IP-code | IP 40 / IP 54 |
| Schokbestendigheid | 0.35 Joule |
| Montage | inbouw |
| Montagebeschrijving | plafond,plafond met toebehoren |
| dimbaar | Ja |
| Dimtechnologie | DALI |
| Primaire nominale spanning | 200-240V ~50/60Hz |
| Secundaire stroom/spanning | 900 mA |
| Beschermingsklasse | II |
| Wattage | 34 W |
| minimale omgevingstemperatuur | -20 °C |
| maximale omgevingstemperatuur | 40 °C |
| Bedrijfsrendement (LOR) | 1 |
| Netwerk nominaal standby-vermogen | 0.5 W |
| Aantal armaturen bij LS B16A | 52 |
| Aantal armaturen bij LS C16A | 52 |
| Niveau van inschakelstroom | 7.9 A |
| Duur van inschakelstroom | 176 µs |
| Stroboscopisch effect (SVM) | 0.4 |
| Lumen | 4000/4200 lm |
| Lichtkleurtemperatuur | 3000/4000 Kelvin |

Lichtbron

| | |
|---------|---|
| 1807491 |  |
|---------|---|

Toebehoren

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

| | |
|-----------------|----------|
| Stralingshoek | 85 ° |
| Kleur | wit |
| CRI | 80 |
| UGR ≤ | 19 |
| LXXBXX-gegevens | L80B10 |
| Levensduur | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Lengte | 59.5 cm |
| Breedte | 59.5 cm |
| Hoogte | 2.8 cm |
| Nettogewicht | 1.95 kg |
| Brutogewicht | 2.087 kg |
| Uitsparingsvorm | vierkant |
| Inbouwlengte | 58.5 cm |
| Inbouwbreedte | 58.5 cm |
| Inbouwdiepte | 8 cm |