



SPL-126

SPL-126 SLM/G7 1100LM/930 SG40
HF 3PG Wit

Deze downlighter is ideaal geschikt voor het aanlichten van gangen, entrees en kantoorruimtes. Door de compacte uitvoering is dit armatuur niet overheersend in het plafond. Daarnaast is het armatuur voorzien van veiligheidsglas en IP44. De SLM LED-module heeft een RA>90.



Product gegevens

Algemene informatie

| | |
|-------------------------------|---|
| Technologie | LED |
| Type | Geïntegreerd LED |
| Montage | Inbouw |
| Kleur lichtbron | 930 warmwit |
| Lichtbron vervangbaar | Nee |
| Aantal VSA/units | 1 unit |
| Driver | PSU |
| Driver meegeleverd | Ja |
| Lichtbundelspreiding armatuur | - |
| Besturingsinterface | - |
| Aansluiting | Insteekconnector 3-polig Wieland/Adels-compatibel |
| Kabel | Snoer met 3-polig Wieland/ Adels-compatibele stekker |
| Beschermingsklasse | Veiligheidsklasse I |
| CE-marketing | CE |
| RoHS-merkteken | RoHS |
| Code product | SPL2P711930401W |
| Luminantiecontrole | UGR<19 |

Bedrijfs- en elektrische gegevens

| | |
|---------------------|---------------|
| Ingangsspanning | 220 tot 240 V |
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Power Factor (min.) | >0.9 |

Regelsystemen en dimmers

| | |
|---------|-----------|
| Dimbaar | Optioneel |
|---------|-----------|

Mechanische eigenschappen en behuizing

| | |
|---------------------|-----------|
| Materiaal behuizing | Aluminium |
| Reflectormateriaal | Aluminium |
| Kleur | Wit |
| Diameter armatuur | A 138 mm |
| Hoogte armatuur | B 105 mm |
| Moduul maat | 138 mm |
| Zaagmaat | 125 mm |

Goedkeuring en toepassing

| | |
|-----------------------|-------|
| IP-beschermingsklasse | IP 44 |
| Slagvastheidcode | IK02 |

Prestaties

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Lichtstroom | 1090 lm |
| Rendement LED-armatuur | 118 lm/W |
| Kleurtemperatuur | 3000 K |
| Kleurweergave-index | ≥ 90 |
| Kleurkwaliteit | (0.43, 0.40) SDCM ≤ 3 |
| Totaalvermogen | 9.3W |

Levensduur

| | |
|--------|---------|
| L80B10 | 50000 h |
|--------|---------|

Toepassingsomstandigheden

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Omgevingstemperatuur | +10 °C tot 40 °C |
| Geschikt voor schakelen | Ja (aanwezigheidsdetectie) |