



Ledvance - FL PFM 100W/3000K ASYM 45X140 BK

FL PFM ASYM 45x140 100 W 3000 K BK

Artikelnummer 122566
Artikelkortingsgroep 6195
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4058075353633
GTIN 04058075353633

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor aanbouw Ja
Geschikt voor inbouwmontage Nee
Wandmontage Ja
Geschikt voor pendelophanging Nee
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Nee
Geschikt voor spantenmontage(?) Nee
Geschikt voor podium-/vloermontage Ja
Geschikt voor stroomrailmontage Nee
Geschikt voor klemmontage Nee
Geschikt voor kabelsysteem Nee
Verstelbaarheid Zwenkbaar
Met bewegingssensor Nee
Met aanwezigheidsmelder

Met lichtsensor Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Lamphouder Zonder
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming Met poedercoating
Kleur behuizing Zwart
Materiaal afdekking Glas transparant
Geborsteld oppervlak Nee
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Nom. Stroom 490 - 490 mA
Type tandwiel, gereedschap elektronisch voorschakelapparaat
Regeling inbegrepen Ja
Dimbaar

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Verwisselbare voorsc | Nee |
| hakelapparatuur | |
| Dimmer 0-10 V | Nee |
| Dimmer 1-10 V | Nee |
| Dimbaar Dali-2 | Nee |
| Dimmer DALI | Nee |
| Dimmer DMX | Nee |
| Dimmer DSI | Nee |
| Dimmer met | Nee |
| potentiometer (in het | |
| toestel ingebouwd) | |
| Dimmer LineSwitch | Nee |
| Dimmer | Nee |
| fabrikantspecifiek | |
| Dimmer netspanning | Nee |
| modulatie | |
| Dimmer | Nee |
| faseafsnijding | |
| Dimmer | Nee |
| faseaansnijding | |
| Dimmer | Nee |
| programmeerbaar | |
| Dimmer RF | Nee |
| Dimmer Sine Wave | Nee |
| Reduction | |
| Dimmer Touch and | Nee |
| Dim | |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Dimmer met drukknop | Nee |
| Reflector | Zonder |
| Lichtverdeler | Focuslens |
| Lichtverdeling | Asymmetrisch |
| Kleur reflector | |
| Stralingshoek | Breedstralend 40-80° |
| Lichtuittrede | Direct(rechtstreeks) |
| Energie- | E |
| efficiëntieklasse van | |
| de lichtbron volgens | |
| EU regelgeving | |
| 2019/2015 | |
| Totale harmonische | 0 % |
| vervorming (THD) | |
| Nominale levensduur | 100000 h |
| L70/B50 bij 25 °C | |
| Lumenbehoud bij | 0 % |
| gemiddelde | |
| levensduur van | |
| 35.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |
| Lumenbehoud bij | 0 % |
| gemiddelde | |
| levensduur van | |
| 50.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |
| Lumenbehoud bij | 0 % |
| gemiddelde | |
| levensduur van | |
| 100.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |
| Uitval bij gemiddelde | 0 % |
| levensduur van | |
| 35.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |
| Uitval bij gemiddelde | 0 % |
| levensduur van | |
| 50.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |
| Uitval bij gemiddelde | 0 % |
| levensduur van | |
| 100.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |

| | |
|---|-----------------------|
| Constante lichtstroomrefgeling | Nee |
| Beschermingsgraad achterzijde (IP) | |
| Beschermingsgraad frontzijde (IP) | |
| Beschermingsgraad (NEMA) | |
| Slagvastheid | IK08 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | I |
| Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | -30 - 50 °C |
| Geschikt voor lampvermogen | 100 - 100 W |
| Systeemvermogen, systeemprestaties | 100 W |
| | 0 W |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 3000 - 3000 K |
| Kleurtemperatuur regelbaar | Nee |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Lichtstroom in noodbedrijf (Lm) | 0 lm |
| | 0 - 0 lm |
| Lumen regelbaar | Nee |
| | 0 - 0 lm/W |
| Lichtsterkte | 0 - 0 cd |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Flikkerende waarde Pst LM | 0 |
| Stralingshoek regelbaar | Nee |
| Stroboscoopeffectwaarde SVM | 0 |
| Lengte | 418 mm |
| Breedte | 330 mm |
| Hoogte/diepte | 77 mm |
| Buitendiameter | 0 mm |
| | 0 - 0 mm |
| Inbouwbreedte | 0 - 0 mm |
| Inbouwhoogte | 0 - 0 mm |
| Inbouwdiameter | 0 - 0 mm |
| Type bedrading | Afsluiting |
| Aantal polen | 2 |
| Geleiderdoorsnede | 0 mm ² |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 0 - 0 mm ² |
| Aansluitwijze | Steekklem |
| Armatuur met begrensde oppervlakte | Ja |
| temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24 | |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16 | 4 |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16 | 6 |
| Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s |
| Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471 | RG1 |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats | Nee |

| | |
|--|-------|
| Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak" | Nee |
| Met IFTTT ondersteuning | Ja |
| Consistente kleur (McAdam-ellips) | SDCM5 |
| Verblindingsbegrenzing (UGR) | 0 |
| Compatible met Apple HomeKit | Nee |
| Bediening via Bluetooth | Nee |
| Compatible met Google Assistant | Nee |
| Compatible met Casambi | |
| Compatible met Amazon Alexa | Nee |

Dit productblad is gegenereerd op 25-12-2024