



Ledvance - PL ECO 600 E 36W 840

PL ECO 600 E 36W 840

Artikelnummer 122358
Artikelkortingsgroep 6190
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4099854187254
GTIN 04099854187254

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Wandmontage Nee
Geschikt voor pendelophanging Ja
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Ja
Geschikt voor inbouwmontage Ja
Geschikt voor aanbouw Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie Nee
Geschikt voor klemmontage Met
bevestigingsmateriaal chermwerkplaats
Geschikt voor beelds Nee
Lichtbron
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Lamphouder
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming behuizing Met poedercoating
Kleur behuizing Wit
Materiaal afdekking
Rasteruitvoering Mat
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Nom. Stroom 170 - 170 mA
Type tandwiel, gereedschap elektronisch voorschakelapparaat
Regeling inbegrepen Ja
Verwisselbare voorschakelapparaat Ja
Dimbaar
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Nee
Dimbaar Dali-2 Nee
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer fabrikantspecifiek Nee
Dimmer netspanning Nee

| | |
|---|----------------------------------|
| modulatie | |
| Dimmer | Nee |
| faseafsnijding | |
| Dimmer | Nee |
| faseaansnijding | |
| Dimmer | Nee |
| programmeerbaar | |
| Dimmer met | Nee |
| potentiometer (in het toestel ingebouwd) | |
| Dimmer RF | Nee |
| Dimmer Touch and Dim | Nee |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Dimmer met drukknop | Nee |
| Lichtverdeler | Diffusorlens/-optica/-pa neel |
| Lichtverdeling | |
| Stralingshoek | Vrijstralend |
| Consistente kleur (McAdam-ellips) | |
| Lichtuittrede | Direct(rechtstreeks) |
| Energie- efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015 | E |
| Nominale levensduur | 50000 h |
| L70/B50 bij 25 °C | |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0 % |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0 % |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 75.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0 % |
| Uitval bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0 % |
| Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0 % |
| Beschermingsgraad achterzijde (IP) | |
| Uitval bij gemiddelde levensduur van 75.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0 % |
| Beschermingsgraad frontzijde (IP) | 0 |
| Max. aantal armaturen | 12 |
| per leidingbeveiliging sschakelaar B16 | |
| Max. aantal armaturen | 21 |
| per leidingbeveiliging sschakelaar C16 | |
| Beschermingsgraad (NEMA) | |
| Slagvastheid | IK02 |
| Beschermingsklasse | II |

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| volgens IEC 61140 | |
| Armatuur met | Nee |
| begrensde oppervlakt | |
| etemperatuur "D" | |
| volgens EN | |
| 60598-2-24 | |
| Nominale omgevingst | 0 - 40 °C |
| emperatuur volgens | |
| IEC62722-2-1 | |
| Lichtstroom in | 0 lm |
| noodbedrijf (Lm) | |
| Geschikt voor | Nee |
| noodverlichting | |
| | 0 W |
| Met schakelaar | |
| Met | |
| aanwezigheidsmelder | |
| Met bewegingssensor | Nee |
| Met lichtsensor | Nee |
| Inbouw in geïsoleerd | Nee |
| plafond, | |
| brandwerendheid "F | |
| met dak" | |
| Met (lucht)roosters | Nee |
| Gloeidraadbrandbaar | |
| heidsproef volgens | |
| IEC 60695-2-11 | |
| Geschikt voor | 0 - 0 W |
| lampvermogen | |
| | 0 - 0 lm/W |
| Systeemvermogen, | 36 W |
| systeemprestaties | |
| | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 4000 - 4000 K |
| Flikkerende waarde | 0 |
| Pst LM | |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Stroboscoopeffectwa | 0 |
| arde SVM | |
| Constance lichtstroom | Nee |
| refgeling | |
| Breedte | 595 mm |
| Hoogte/diepte | 32 mm |
| Lengte | 595 mm |
| Buitendiameter | 0 mm |
| Inbouwlengte | 575 mm |
| Inbouwbreedte | 575 mm |
| Inbouwhoogte/-diepte | 50 mm |
| Inbouwdiameter | 0 mm |
| Type bedrading | Geschikt voor doorvoerbedrading |
| Aantal polen | 2 |
| Geleiderdoorsnede | 0 mm ² |
| Totale harmonische | 0 % |
| vervorming (THD) | |
| Aansluitwijze | Steekklem |
| Fotobiologische | RG0 |
| veiligheid volgens EN | |
| 62471 | |
| Aansluitbare | 0 - 0 mm ² |
| geleiderdoorsnede | |
| Lichtsterkte | 0 - 0 cd |
| Verblindingsbegrenzi | 0 |
| ng (UGR) | |
| Kleurtemperatuur | Nee |
| regelbaar | |
| Lumen regelbaar | Nee |

| | |
|--|-----|
| Stralingshoek regelbaar | Nee |
| Bediening via Bluetooth | Nee |
| Compatible met Casambi | Nee |
| Compatible met Apple HomeKit | Nee |
| Compatible met Google Assistant | Nee |
| Compatible met Amazon Alexa | Nee |
| Met IFTTT ondersteuning | Ja |

**Voldoet aan min. EIA
levensduurcriterium
L90 (bij 50.000 uur bij
tq = 25°C)**

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024