



Ledvance - ORBIS TUBE 40CMCLICKCCTDIMIP44 FRWD

Orbis Tube Frost Glass 40CM Click CCT DIM
IP44 Wood Decor

Artikelnummer 120921
Artikelkortingsgroep 6196
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4099854279379
GTIN 04099854279379

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Wandmontage Ja
Geschikt voor pendelophanging Nee
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Ja
Geschikt voor inbouwmontage Nee
Geschikt voor aanbouw Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie Nee
Geschikt voor klemmontage
Met bevestigingsmateriaal
Geschikt voor beeldschermwerkplaats Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Lamphouder
Materiaal behuizing
Oppervlaktebescherming behuizing
Kleur behuizing
Materiaal afdekking Kunststof opaal
Rasteruitvoering Mat
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Nom. Stroom 70 - 70 mA
Type tandwiel, gereedschap elektronisch voorschakelapparaat
Regeling inbegrepen Ja
Verwisselbare voorshakelapparatuur Nee
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 | Nee |
| fabrikantspecifiek | |
| 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 | Nee |
| Dim | |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Dimmer met drukknop | Ja |
| Lichtverdeler | |
| Lichtverdeling | |
| Stralingshoek | |
| Consistente kleur | SDCM6 |
| (McAdam-ellips) | |
| Lichtuitrede | Direct(rechtstreeks) |
| Energie- | E |
| efficiëntieklasse van | |
| de lichtbron volgens | |
| EU regelgeving | |
| 2019/2015 | |
| Nominale levensduur | 30000 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 | |
| 75.000 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) | |
| Beschermingsgraad | |
| achterzijde (IP) | |
| Uitval bij gemiddelde | 0 % |
| levensduur van | |
| 75.000 uur bij 25 °C | |
| omgeving (tq) | |
| Beschermingsgraad | |
| frontzijde (IP) | 0 |
| Max. aantal armaturen | 52 |
| per leidingbeveiliging | |
| sschakelaar B16 | |
| Max. aantal armaturen | 71 |
| per leidingbeveiliging | |
| sschakelaar C16 | |
| Beschermingsgraad | |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| (NEMA) | |
| Slagvastheid | |
| Beschermingsklasse II | |
| volgens IEC 61140 | |
| Armatuur met | Nee |
| begrensde oppervlakt | |
| etemperatuur "D" | |
| volgens EN | |
| 60598-2-24 | |
| Nominale omgevingst | -20 - 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, | 9 W |
| systeemprestaties | |
| | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 3000 - 3000 K |
| Flikkerende waarde | 0 |
| Pst LM | |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Arbeidsfactor | 0.5 |
| Stroboscoopeffectwa | 0 |
| arde SVM | |
| Constante lichtstroom | Nee |
| refgeling | |
| Breedte | 70 mm |
| Hoogte/diepte | 54 mm |
| Lengte | 400 mm |
| Buitendiameter | 0 mm |
| Inbouwlengte | 0 mm |
| Inbouwbreedte | 0 mm |
| Inbouwhoogte/-diepte | 0 mm |
| Inbouwdiameter | 0 mm |
| Type bedrading | Afsluiting |
| 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 | Standen |

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

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

Dit productblad is gegenereerd op 26-11-2024