



Ledvance - SMART WIFI ORBIS DUPLO 300 IP44TWCR

SMART+ WIFI ORBIS WALL DUPLO IP44
300mm

Artikelnummer 123713
Artikelkortingsgroep 6192
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4058075573659
GTIN 04058075573659

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Wandmontage Ja
Geschikt voor pendelophanging Nee
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Nee
Geschikt voor inbouwmontage Nee
Geschikt voor aanbouw Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie Nee
Geschikt voor klemmontage
Met bevestigingsmateriaal
Geschikt voor beeldschermwerkplaats Nee
Lichtbron
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 1
Lamphouder
Materiaal behuizing
Oppervlaktebescherming behuizing
Kleur behuizing Zilver
Materiaal afdekking Kunststof opaal
Rasteruitvoering Mat
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Nom. Stroom 67 - 67 mA
Type tandwiel, gereedschap
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 | Nee |
| Lichtverdeler | |
| Lichtverdeling | |
| Stralingshoek | Extreem breedstralend 40-80° |
| Consistente kleur | SDCM6 |
| (McAdam-ellips) | |
| Lichtuittrede | |
| Energie- | F |
| 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 | 0 |
| per leidingbeveiliging | |
| sschakelaar B16 | |
| Max. aantal armaturen | 0 |
| per leidingbeveiliging | |
| sschakelaar C16 | |

| | |
|--|-----------------------|
| Beschermingsgraad (NEMA) | |
| Slagvastheid | IK03 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | II |
| Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D" volgens EN 60598-2-24 | Nee |
| Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | -20 - 40 °C |
| Lichtstroom in noodbedrijf (Lm) | 0 lm |
| Geschikt voor noodverlichting | Nee |
| | 0 W |
| Met schakelaar | |
| Met aanwezigheidsmelder | |
| Met bewegingssensor | Nee |
| Met lichtsensor | Nee |
| Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak" | Nee |
| Met (lucht)roosters | Nee |
| Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11 | |
| Geschikt voor lampvermogen | 0 - 0 W |
| | 0 - 0 lm/W |
| Systeemvermogen, systeemprestaties | 15 W |
| | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | |
| Kleurtemperatuur | 3000 - 6500 K |
| Flikkerende waarde | 0 |
| Pst LM | |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Stroboscoopeffectwaarde SVM | 0 |
| Constante lichtstroomregeling | Nee |
| Breedte | 60 mm |
| Hoogte/diepte | 58 mm |
| Lengte | 295 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 vervorming (THD) | 0 % |
| Aansluitwijze | Schroefklem |
| Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471 | RG0 |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 0 - 0 mm ² |
| Lichtsterkte | 0 - 0 cd |
| Verblindingsbegrenzing (UGR) | 0 |

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

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

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024