



Ledvance - ORBIS LIVIA 520 36W830CLICKDIM BKWT

Orbis Livia 520MM 36W 830 Click DIM Black and White

Artikelnummer 120956
Artikelkortingsgroep 6196
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4099854283963
GTIN 04099854283963

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 Zwart
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 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- | D |
| efficiëntieklasse van | |
| de lichtbron volgens | |
| EU regelgeving | |
| 2019/2015 | |
| Nominale levensduur | 50000 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 | 75 |
| per leidingbeveiliging | |
| sschakelaar B16 | |
| Max. aantal armaturen | 75 |
| per leidingbeveiliging | |
| sschakelaar C16 | |
| Beschermingsgraad | |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| (NEMA) | |
| Slagvastheid | IK03 |
| Beschermingsklasse | I |
| 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, | 36 W |
| systeemprestaties | |
| | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 3000 - 3000 K |
| Flikkerende waarde | 0 |
| Pst LM | |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Arbeidsfactor | 0.9 |
| Stroboscoopeffectwa | 0 |
| arde SVM | |
| Constante lichtstroom | Nee |
| refgeling | |
| Breedte | 0 mm |
| Hoogte/diepte | 115 mm |
| Lengte | 520 mm |
| Buitendiameter | 520 mm |
| Inbouwlengte | 0 mm |
| Inbouwbreedte | 0 mm |
| Inbouwhoogte/-diepte | 0 mm |
| Inbouwdiameter | 0 mm |
| Type bedrading | Afsluiting |
| Aantal polen | 3 |
| 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 | 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 29-12-2024