



Ledvance - SPOT SURFACE ROUND WT GU10

Spot Surface Round GU10 White

Artikelnummer 120783
Artikelkortingsgroep 6196
Merk Ledvance
Artikelnummer 4058075758667
fabrikant
GTIN 04058075758667

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Wandmontage Ja
Geschikt voor Nee
pendelophanging
Geschikt voor plafond Ja
bevestiging(montage)
Geschikt voor Nee
inbouwmontage
Geschikt voor Ja
aanbouw
Geschikt voor Nee
lichtlijnconfiguratie
Geschikt voor
klemmontage
Met
bevestigingsmateriaal
Geschikt voor beelds Nee
chermwerkplaats
Lichtbron
Met lichtbron Nee
Geschikt voor aantal 0
lichtbronnen
Lamphouder GU10
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherm
ing behuizing
Kleur behuizing Wit
Materiaal afdekking
Rasteruitvoering Zonder
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Nom. Stroom 0 - 0 mA
Type tandwiel,
gereedschap
Regeling inbegrepen Nee
Verwisselbare voorsc Nee
hakelapparatuur
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 | Zonder |
| Lichtverdeling | |
| Stralingshoek | |
| Consistente kleur | |
| (McAdam-ellips) | |
| Lichtuitrede | |
| Energie- | |
| efficiëntieklasse van | |
| de lichtbron volgens | |
| EU regelgeving | |
| 2019/2015 | |
| Nominale levensduur | 0 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 | |
| Beschermingsklasse | II |
| volgens IEC 61140 | |
| Armatuur met | Nee |
| begrensd 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 (licht)roosters | Nee |
| Gloeidraadbrandbaar | 650 °C - 30 s |
| heidsproef volgens | |
| IEC 60695-2-11 | |
| Geschikt voor | 0 - 0 W |
| lampvermogen | |
| | 0 - 0 lm/W |
| Systeemvermogen, | 0 W |
| systeemprestaties | |
| | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | |
| Kleurtemperatuur | 0 - 0 K |
| Flikkerende waarde | 0 |
| Pst LM | |
| Kleurweergave-index | |
| Arbeidsfactor | 0 |
| Stroboscoopeffectwa | 0 |
| arde SVM | |
| Constante lichtstroom | Nee |
| refgeling | |
| Breedte | 0 mm |
| Hoogte/diepte | 95 mm |
| Lengte | 80 mm |
| Buitendiameter | 80 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 | |
| Fotobiologische | |
| 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 28-12-2024