



Ledvance - ENDURA CLASSIC RADICK W E27 IP65 DG

Endura Classic E27 IP65 Radick Wall Dark
Gray

Artikelnummer 121028
Artikelkortingsgroep 6196
Merk Ledvance
Artikelnummer fabrikant 4099854182921
GTIN 04099854182921

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 Nee
Met bevestigingsmateriaal Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats Nee
Lichtbron Nee
Met lichtbron Nee
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Lamphouder E27
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming behuizing Nee
Kleur behuizing Grijs
Materiaal afdekking Kunststof opaal
Rasteruitvoering Mat
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Nom. Stroom 0 - 0 mA
Type tandwiel, gereedschap Nee
Regeling inbegrepen Nee
Verwisselbare voorshakelapparatuur Nee
Dimbaar Nee
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 | |
| Consistente kleur | |
| (McAdam-ellips) | |
| Lichtuitrede | Direct(rechtstreeks) |
| 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 | IK06 |
| 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, | 0 W |
| systeemprestaties | |
| | 0 - 0 lm |
| Lichtkleur | |
| Kleurtemperatuur | 0 - 0 K |
| Flikkerende waarde | 0 |
| Pst LM | |
| Kleurweergave-index | |
| Arbeidsfactor | 0 |
| Stroboscoopeffectwa | 0 |
| arde SVM | |
| Constance lichtstroom | Nee |
| refgeling | |
| Breedte | 108 mm |
| Hoogte/diepte | 250 mm |
| Lengte | 110 mm |
| Buitendiameter | 0 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 | |
| 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 28-11-2024