



Norton - WDO-SV 84 1 1900LM 650 RVS-OVL NOOD

WDO-SV 84 1 1900LM 650 RVS-OVL NOOD

Artikelnummer 118014
Artikelkortingsgroep 6700
Merk Norton
Artikelnummer fabrikant 3146601916805
GTIN 08715182149189

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Wandmontage Ja
Geschikt voor pendelophanging Ja
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Ja
Geschikt voor inbouwmontage Nee
Geschikt voor aanbouw Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie Nee
Met bevestigingsmateriaal Ja
Geschikt voor beeldschermwerkplaats Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 1
Lamphouder Overig
Materiaal behuizing Kunststof
Kleur behuizing Grijs
Materiaal afdekking Kunststof opaal
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED besturingsapparatuur stroomgestuurd
Regeling inbegrepen Ja
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Nee
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer fabrikantspecifiek Nee
Dimmer netspanning modulatie Nee
Dimmer faseafsnijding Nee
Dimmer faseaansnijding Nee

| | |
|---|---|
| programmeerbaar | |
| Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd) | Nee |
| Dimmer RF | Nee |
| Dimmer Touch and Dim | Nee |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Dimmer met drukknop | Nee |
| Lichtverdeler | Diffusorlens/-optica/-pa neel |
| Lichtverdeling | Symmetrisch |
| Stralingshoek | Breedstralend 40-80° |
| Consistente kleur (McAdam-ellips) | SDCM3 |
| Lichtuittrede | Direct(rechtstreeks) |
| Beschermingsgraad (NEMA) | 4X |
| Slagvastheid | IK08 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | I |
| Armatuur met begrensde oppervlakte temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24 | Nee |
| Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | Decentraal (individuele - één batterij) -20 - 35 °C |
| Geschikt voor noodverlichting | Ja |
| Met aanwezigheidsmelder | Automatische zelftest, diagnose |
| 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 | 650 °C - 30 s |
| Systeemvermogen, systeemprestaties | 16 W |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 4000 - 4000 K |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Arbeidsfactor | 0.95 |
| Breedte | 101 mm |
| Hoogte/diepte | 101 mm |
| Lengte | 658 mm |
| Type bedrading | Geschikt voor doorvoerbedrading |
| Aantal polen | 3 |
| Geleiderdoorsnede | 0.5 mm ² |
| Aansluitwijze | Steekklem |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 1.5 - 2.5 mm ² |
| Kleurtemperatuur regelbaar | Nee |
| Lumen regelbaar | Nee |
| Stralingshoek regelbaar | Nee |
| Bediening via Bluetooth | Nee |
| Compatibel met Apple HomeKit | Nee |

| | |
|--|-----|
| Compatible met Google Assistant | Nee |
| Compatible met Amazon Alexa | Nee |
| Met IFTTT ondersteuning | Nee |

Dit productblad is gegenereerd op 08-01-2025