



Norton - LDN-M 83 2100LM D200 DALI GST NOOD

LDN-M 83 2100LM D200 DALI GST NOOD

Artikelnummer 117664
Artikelkortingsgroep 6700
Merk Norton
Artikelnummer fabrikant 16711202535
GTIN 08715182143286

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor aanbouw Nee
Geschikt voor inbouwmontage Ja
Wandmontage Nee
Geschikt voor pendelophanging Nee
Geschikt voor plafondbevestiging(montage) Ja
Geschikt voor spantenmontage(?) Nee
Geschikt voor -/vloermontage Nee
Geschikt voor stroomrailmontage Nee
Geschikt voor klemmontage Nee
Geschikt voor kabelsysteem Nee
Verstelbaarheid Niet verstelbaar
Met bewegingssensor Nee
Met lichtsensor Nee
Lichtbron LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen 1
Lamphouder Zonder
Materiaal behuizing Aluminium
Oppervlaktebescherming Geen (onbehandeld)
Kleur behuizing Aluminium
Geborsteld oppervlak Nee
Spanningstype AC
Nominale spanning 220 - 240 V
Type tandwiel, gereedschap LED besturingsapparatuur stroomgestuurd
Regeling inbegrepen Ja
Verwisselbare voorshakelapparatuur Ja
Dimmer 0-10 V Nee
Dimmer 1-10 V Nee
Dimmer DALI Ja

| | |
|--|----------------------------|
| Dimmer DMX | Nee |
| Dimmer DSI | Nee |
| Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd) | Nee |
| Dimmer LineSwitch | Nee |
| Dimmer fabrikantspecifiek | Nee |
| Dimmer netspanning modulatie | Nee |
| Dimmer faseafsnijding | Nee |
| Dimmer faseaansnijding | Nee |
| Dimmer programmeerbaar | Nee |
| Dimmer RF | Nee |
| Dimmer Sine Wave Reduction | Nee |
| Dimmer Touch and Dim | Nee |
| Dimmer Zigbee | Nee |
| Dimmer met drukknop | Nee |
| Reflector | Mat |
| Lichtverdeler | Reflector |
| Lichtverdeling | Symmetrisch |
| Stralingshoek | Breedstralend 40-80° |
| Lichtuittrede | Direct(rechtstreeks) |
| Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015 | E |
| Slagvastheid | IK07 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | II |
| Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | 10 - 40 °C |
| Systeemvermogen, systeemprestaties | 20 W |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurtemperatuur | 3000 - 3000 K |
| Kleurtemperatuur regelbaar | Nee |
| Kleurweergave-index | 80-89 (klasse 1B) |
| Lumen regelbaar | Traploos |
| Arbeidsfactor | 0.95 |
| Flikkerende waarde Pst LM | 1 |
| Stralingshoek regelbaar | Nee |
| Stroboscoopeffectwaarde SVM | 0.4 |
| Hoogte/diepte | 103 mm |
| Buitendiameter | 233 mm |
| Inbouwdiameter | 200 - 215 mm |
| Type bedrading | Afsluiting |
| Geleiderdoorsnede | 0.5 mm ² |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 0.75 - 2.5 mm ² |
| Aansluitwijze | Overig |
| Armatuur met begrensde oppervlakte temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24 | Nee |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16 | 60 |
| Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging | 95 |

sschakelaar C16
Gloeidraadbrandbaar 650 °C - 30 s
heidsproef volgens
IEC 60695-2-11
Geschikt voor beelds Nee
chermwerkplaats
Inbouw in geïsoleerd Nee
plafond,
brandwerendheid "F
met dak"
Met IFTTT Nee
ondersteuning
Consistente kleur SDCM3
(McAdam-ellips)
Verblindingsbegrenzi 22
ng (UGR)
Compatible met AppleNee
HomeKit
Bediening via Nee
Bluetooth
Compatible met Nee
Google Assistant
Compatible met Nee
Amazon Alexa

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024