



Norton - LDN-M 84 900LM D100 GST

LDN-M 84 900LM D100 GST

Artikelnummer 117633
Artikelkortingsgroep 6700
Merk Norton
Artikelnummer fabrikant 16711089603
GTIN 08715182145457

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 podium-/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 Nee
Dimmer DMX Nee
Dimmer DSI Nee
Dimmer met Nee

potentiometer (in het toestel ingebouwd)	
Dimmer LineSwitch	Nee
Dimmer	Nee
fabrikantspecifiek	
Dimmer netspanning modulatie	Nee
Dimmer	Nee
faseafsnijding	
Dimmer	Nee
faseaansnijding	
Dimmer	Nee
programmeerbaar	
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°
Lichtuitrede	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	11 W
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	4000 - 4000 K
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee
Kleurweergave-index	80-89 (klasse 1B)
Lumen regelbaar	Nee
Arbeidsfactor	0.95
Flikkerende waarde Pst LM	1
Stralingshoek regelbaar	Nee
Stroboscoopeffectwaarde SVM	0.4
Hoogte/diepte	76 mm
Buitendiameter	133 mm
Inbouwdiameter	110 - 115 mm
Type bedrading	Afsluiting
Geleiderdoorsnede	0.5 mm ²
Aansluitbare geleiderdoorsnede	0.75 - 2.5 mm ²
Aansluitwijze	Overig
Armatuur met begrensde oppervlakte	Nee
temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24	
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	120
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	160
Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens	650 °C - 30 s

IEC 60695-2-11
Geschikt voor beeldschermwerkplaats Nee
Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak" Nee
Met IFTTT ondersteuning Nee
Consistente kleur (McAdam-ellips) SDCM3
Verblindingsbegrenzing (UGR) 22
Compatible met Apple HomeKit Nee
Bediening via Bluetooth Nee
Compatible met Google Assistant Nee
Compatible met Amazon Alexa Nee

Dit productblad is gegenereerd op 27-12-2024