



# Norton - LDN-H 83 2100LM D200 NOOD

LDN-H 83 2100LM D200 NOOD

**Artikelnummer** 117696  
**Artikelkortingsgroep** 6700  
**Merk** Norton  
**Artikelnummer fabrikant** 167250211505  
**GTIN** 08715182140629

## 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  
**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 potentiometer (in het** Nee

toestel ingebouwd)	
Dimmer LineSwitch	Nee
Dimmer	Nee
fabrikantspecifiek	
Dimmer netspanning	Nee
modulatie	
Dimmer	Nee
faseafsnijding	
Dimmer	Nee
faseaansnijding	
Dimmer	Nee
programmeerbaar	
Dimmer RF	Nee
Dimmer Sine Wave	Nee
Reduction	
Dimmer Touch and	Nee
Dim	
Dimmer Zigbee	Nee
Dimmer met drukknop	Nee
Reflector	Hoogglans
Lichtverdeler	Reflector
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Breedstralend 40-80°
Lichtuitrede	Direct(rechtstreeks)
Energie-	E
efficiëntieklasse van	
de lichtbron volgens	
EU regelgeving	
2019/2015	
Slagvastheid	IK07
Beschermingsklasse	II
volgens IEC 61140	
Nominale omgevingst	10 - 40 °C
emperatuur volgens	
IEC62722-2-1	
Systeemvermogen,	20 W
systeemprestaties	
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	3000 - 3000 K
Kleurtemperatuur	Nee
regelbaar	
Kleurweergave-index	80-89 (klasse 1B)
Lumen regelbaar	Nee
Arbeidsfactor	0.95
Flikkerende waarde	1
Pst LM	
Stralingshoek	Nee
regelbaar	
Stroboscoopeffectwa	0.4
arde SVM	
Hoogte/diepte	103 mm
Buitendiameter	233 mm
Inbouwdiameter	200 - 215 mm
Type bedrading	Afsluiting
Geleiderdoorsnede	0.5 mm <sup>2</sup>
Aansluitbare	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
geleiderdoorsnede	
Aansluitwijze	Steekklem
Armatuur met	Nee
begrensde oppervlakt	
etemperatuur "D"	
volgens EN	
60598-2-24	
Max. aantal armaturen	60
per leidingbeveiliging	
sschakelaar B16	
Max. aantal armaturen	95
per leidingbeveiliging	
sschakelaar C16	
Gloeidraadbrandbaar	650 °C - 30 s
heidsproef volgens	
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 23-12-2024