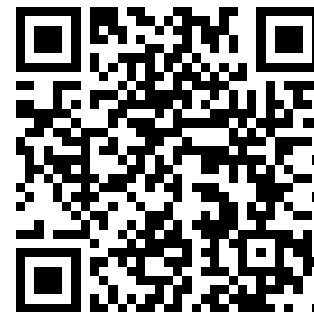
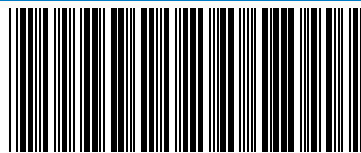


Norton - NOR LUNA 8/2W WW 8L D388



Artikelnummer	2700233435
Fabrikaat	Norton
Typenummer	8/2W WW 8L D388
Artikelnummer Leverancier	531980893
EAN Code	8715182101972

Minimale afname 1

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Geschikt voor wandmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Geschikt voor aantal lampen	1
Lamphouder	Overig
Materiaal behuizing	Staal
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Kunststof opaal
Rasteruitvoering	Geen
Spanningstype	AC
Nom. spanning	220 - 240 V
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar Dali	Nee

Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar GPRS	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	Ja
Zonder dimfunctie	Ja
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Breedstralend 41-80gr
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening	Overig
Beschermingsgraad (IP)	IP40
Beschermingsgraad (NEMA)	3
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	I
Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D	Nee
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20 - 45 gr C
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Met luchtsleuven	Nee
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 gr C - 30 s
Geschikt voor lampvermogen	8 W
Max. systeemvermogen	11 W
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	650 lm
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	3000 - 3000 K

Kleurweergave-index	80-89
Specifieke lichtstroom armatuur	60 lm/W
Vermogensfactor	0.8
Hoogte/diepte	125 mm
Buitendiameter	388 mm
Soort bedrading	Eindig
Aantal polen	3
Geleiderdoorsnede	0.5 mm ²
Aansluitwijze	Steekklem