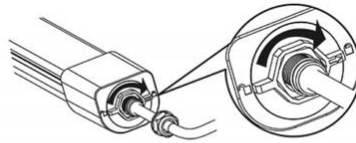




## Productinformatie MM10038



Easy Connect met twist lock sluiting en push terminals geen gereedschap nodig.

### Specificaties

Product groep	Armatuur	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Fitting	Geïntegreerd	Bedrijfstemp. Max	50 ° graden
Lampvermogen	53 W	IP-classificatie	IP66
Stroom	256 mA	Beschermingsklasse	II
Kleurtemperatuur	4000 K	IK-classificatie	IK04
Spanning	220-240 V	Levensduur L80/B10	50000 u
Ra waarde	80	Lengte	1623 mm
Lumen/watt	123 lm/Watt	Hoogte	56 mm
Lichtstroom	6500 lm	Breedte	62 mm
		Powerfactor	0,9 >

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## Fysische eigenschappen

Product groep	Armatuur	Lichtverdeling	Symmetrisch
Fitting	Geïntegreerd	Lichtverdeler	Overig
Geschikt voor aantal lampen	1	Aantal LEDs	1
Lampen inbegrepen	Ja	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Bedrijfstemp. Max	50 ° graden
Lampsoort (Lampaanduiding)	LED Geïntegreerd	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	0-30 °C
Behuizing armatuur	Kunststof	Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Uitvoering oppervlakte	Glanzend	IP-classificatie	IP66
Materiaal afdekking armatuur	Kunststof opaal	Beschermingsklasse	II
Kleur behuizing	Grijs	IK-classificatie	IK04
Oppervlaktebescherming behuizing	Geen (onbehandeld)	Brandwerendheid "D"	Nee
Uitvoering van raster	Geen	Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Verstelbaarheid	Niet verstelbaar	Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Met luchtsleuven	Nee	Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Reflector	Geen	Montagewijze	Opbouwuitvoering

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	53 W	Geschikt voor lampvermogen	53 W
Lampvermogen bij multiwatt	Niet van toepassing W	Powerfactor	0,9 >
Max. systeemvermogen	53 W	Equivalent wattage	134 W

## Vermogen

Stroom	256 mA
--------	--------



## Overige eigenschappen

Aansluitbare geleiderdoorsnede	1 mm <sup>2</sup>	Aantal polen	4
Geleiderdoorsnede	1,5 mm <sup>2</sup>	Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Nee
Aansluitwijze	Steekklem	Schakeling	Overig
Soort bedrading	Incl. doorgangsbedrading		

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Lumen/watt	123 lm/Watt
Kleurtemperatuur	4000 K	Lichtstroom	6500 lm
Kleurtemperatuur	koelwit	Lumen regelbaar	Nee
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Neutraal 3300 - 5300 K	Lichtsterkte	1400 cd
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee	Licht rondom	330 °
Ra waarde	80	Stralingshoek	160 °
Kleurweergave-index	80-89	Stralingshoek regelbaar	Nee
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Lichtuittrede	Direct
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6	Colour of light / Kleur code	840
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	6500 lm		

## Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Spanning info	AC
----------	-----------	---------------	----



## Toepassings eigenschappen

Lichtsensoren	Nee	Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor buitengebruik	Ja	Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Wandmontage	Ja	Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Ja	Geschikt voor beeldschermwerkplaats	Nee
Plafondmontage	Ja	Geschikt voor doorvoerbedrading	Ja

## Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur (Gemiddelde nom.)	50.000	Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Levensduur L80/B10	50000 u	Energie-efficiëntieklasse	A+

## Afmetingen & gewicht

Lengte	1623 mm	Verpak.lengte	1650 mm
Hoogte	56 mm	Verpak.breedte	65 mm
Breedte	62 mm	Gewicht (netto)	1063 gr
Verpak.hoogte	57 mm		

## Dim eigenschappen

Zonder dimfunctie	Ja	Type dimming	Niet dimbaar
-------------------	----	--------------	--------------