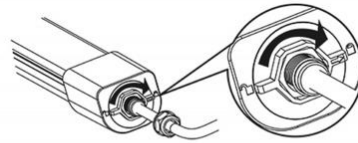




Productinformatie MM10036



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	36 W	IP-classificatie	IP66
Stroom	174 mA	Beschermingsklasse	II
Kleurtemperatuur	4000 K	IK-classificatie	IK04
Spanning	220-240 V	Levensduur L80/B10	50000 u
Ra waarde	80	Lengte	1323 mm
Lumen/watt	123 lm/Watt	Hoogte	54 mm
Lichtstroom	4300 lm	Breedte	60 mm
		Powerfactor	0.9 >
		Dimtechniek	Niet dimbaar

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysieke eigenschappen

Product groep	Armatuur	Lichtverdeling	Symmetrisch
Fitting	Geïntegreerd	Lichtverdeler	Geen
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	-30-40 °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
Uitvoering van raster	Geen	Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Verstelbaarheid	Niet verstelbaar	Montagewijze	Opbouwuitvoering
Reflector	Geen		

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	36 W	Geschikt voor lampvermogen	36 W
Lampvermogen bij multiwatt	Niet van toepassing W	Powerfactor	0.9 >
Max. systeemvermogen	36 W	Equivalent wattage	86 W

Vermogen

Stroom	174 mA
--------	--------



Overige eigenschappen

Aansluitbare geleiderdoorsnede	0.75-2.50 mm ²	Soort bedrading	Incl. doorgangsbedrading
Geleiderdoorsnede	1.5 mm ²	Aantal polen	4
Aansluitwijze	Steekklem	Schakeling	Overig

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	4300 lm
Kleurtemperatuur	4000 K	Lumen/watt	123 lm/Watt
Kleurtemperatuur	koelwit	Lichtstroom	4300 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Neutraal 3300 - 5300 K	Lichtsterkte	1000 cd
Ra waarde	80	Licht rondom	330 °
Kleurweergave-index	80-89	Stralingshoek	160 °
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Lichtuittrede	Direct
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6	Colour of light / Kleur code	840

Spannings eigenschappen

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

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+



Toepassings eigenschappen

Geschikt voor buitengebruik	Ja	Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Wandmontage	Ja	Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Ja	Geschikt voor doorvoerbedrading	Ja
Plafondmontage	Ja		

Afmetingen & gewicht

Lengte	1323 mm	Verpak.lengte	1330 mm
Hoogte	54 mm	Verpak.breedte	65 mm
Breedte	60 mm	Gewicht (netto)	902 gr
Verpak.hoogte	57 mm		

Dim eigenschappen

Type dimming	Niet dimbaar
--------------	--------------