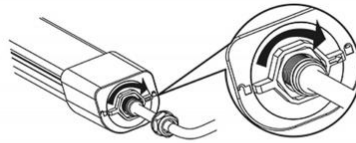




Productinformatie MM10036



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 >

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysieke eigenschappen

Product groep	Armatuur	Reflector	Geen
Fitting	Geïntegreerd	Lichtverdeling	Symmetrisch
Geschikt voor aantal lampen	1	Lichtverdeler	Geen
Lampen inbegrepen	Ja	Aantal LEDs	1
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampsoort (Lampaanduiding)	LED Geïntegreerd	Bedrijfstemp. Max	50 ° graden
Behuizing armatuur	Kunststof	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-30-40 °C
Uitvoering oppervlakte	Glanzend	Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Materiaal afdekking armatuur	Kunststof opaal	IP-classificatie	IP66
Kleur behuizing	Grijs	Beschermingsklasse	II
Uitvoering van raster	Geen	IK-classificatie	IK04
Verstelbaarheid	Niet verstelbaar	Montagewijze	Opbouwuitvoering

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 / 2.5 mm ²	Aantal polen	4
Geleiderdoorsnede	1.5 mm ²	Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Aansluitwijze	Steekklem	Schakeling	Overig
Soort bedrading	Incl. doorgangsbedrading		

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	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
Kleurweergave-index	80-89	Licht rondom	330 °
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Stralingshoek	160 °
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6	Lichtuittrede	Direct
Ra waarde	80	Colour of light / Kleur code	840

Spannings eigenschappen

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

Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur (Gemiddelde nom.)	50.000	Energie-efficiëntieklasse	E
Levensduur L80/B10	50000 u		



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

Dim eigenschappen

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