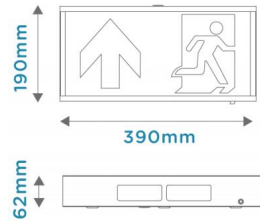




Productinformatie MM11051



Specificaties

Product groep	Armatuur	IP-classificatie	IP20
Fitting	Geïntegreerd	Beschermingsklasse	II
Lampvermogen	3 W	IK-classificatie	IK03
Stroom	230 mA	Levensduur L70/B50	50000 u
Kleurtemperatuur	6500 K	Lengte	62 mm
Spanning	220-240 V	Hoogte	190 mm
Nom. bedrijfsduur	3 u	Breedte	390 mm
Ra waarde	70	Powerfactor	0.4 >
Bedrijfstemp. Max	40 ° graden	Bewakingsinrichting	Automatische zelfdiagnose
		Lichtstroom in standby modus	35 lm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysieke eigenschappen

Product groep	Armatuur	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	0-40 °C
Fitting	Geïntegreerd	IP-classificatie	IP20
Lampen inbegrepen	Ja	Beschermingsklasse	II
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	IK-classificatie	IK03
Behuizing armatuur	Staal	Brandwerendheid "D"	Nee
Materiaal afdekking armatuur	Overig	Met afstandsbediening	Nee
Kleur behuizing	Wit	Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Lichtverdelers	Diffuserlens/optiek/paneel	Montagewijze	Wandopbouw
Bedrijfstemp. Max	40 ° graden	Aantal verlichtingskoppen	1

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	3 W	Powerfactor	0.4 >
Max. systeemvermogen	4.5 W		

Vermogen

Stroom	230 mA	Lichtstroom in standby modus	35 lm
--------	--------	------------------------------	-------

Overige eigenschappen

Geleiderdoorsnede	1.5 mm ²	Verwisselbare voorschakelapparatuur	Nee
Aansluitwijze	Steekaansluiting	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	28
Soort bedrading	Geschikt voor doorgangsbedrading	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	40
Aantal polen	3		



Licht eigenschappen

Kleurtemperatuur	6500 K	Flikkerende waarde Pst LM	1
Ra waarde	70	Stroboscoopeffectwaarde SVM	
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	35 lm	Constante lichtstroom regeling	Ja

Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Spanning info	AC
Nom. bedrijfsduur	3 u		

Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	50000 u	Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	Overig
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (t8)	70 %	Energie Efficiëntie Index (EEI)	Overig
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	50 %		

Afmetingen & gewicht

Lengte	62 mm	Verpak.lengte	70 mm
Hoogte	190 mm	Verpak.breedte	395 mm
Breedte	390 mm	Gewicht (netto)	1420 gr
Verpak.hoogte	200 mm		



Toepassings eigenschappen

Functie	Vluchtwegverlichting/-indicatie	Type schakeling	Continuschakeling/noodschakeling
Geschikt voor markeringstype	Acrylglas plaat	Met afstandsschakelaaraansluiting	Nee
Toepassing indicator	Enkelzijdig	Voedingssysteem	Decentraal (individuele batterij)
Incl. pictogram	Ja	Accu-eigenschap	NiCd
Bewakingsinrichting	Automatische zelfdiagnose	Herkenningafstand	33 m