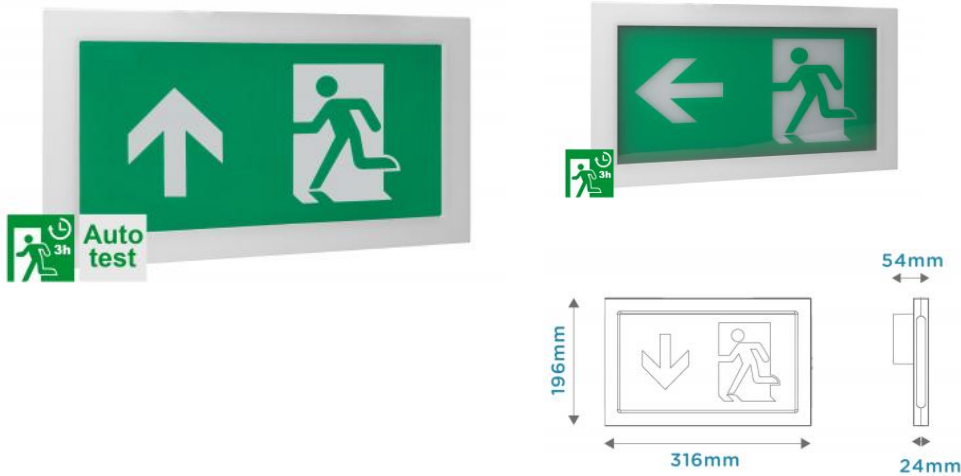




Productinformatie MM1 1050



Specificaties

| | | | |
|-------------------|--------------|---------------------|---------------------------|
| Product groep | Armatuur | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Fitting | Geïntegreerd | IP-classificatie | IP20 |
| Lampvermogen | 3 W | Beschermingsklasse | I |
| Stroom | 150 mA | IK-classificatie | IK02 |
| Nom. bedrijfsduur | 3 u | Levensduur L70/B50 | 50000 u |
| Kleurtemperatuur | 6500 K | Lengte | 54 mm |
| Spanning | 220-240 V | Hoogte | 196 mm |
| Spanning info | AC | Breedte | 316 mm |
| Ra waarde | 70 | Powerfactor | 0.4 > |
| | | Bewakingsinrichting | Automatische zelfdiagnose |

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysische eigenschappen

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|--|-------------------|
| Product groep | Armatuur | Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | 0-40 °C |
| Fitting | Geïntegreerd | IP-classificatie | IP20 |
| Lampen inbegrepen | Ja | Beschermingsklasse | I |
| Lamptype | LED niet uitwisselbaar | IK-classificatie | IK02 |
| Behuizing armatuur | Kunststof | Brandwerendheid "D" | Nee |
| Materiaal afdekking armatuur | Overig | Voorschakelapparaat | Niet noodzakelijk |
| Kleur behuizing | Wit | Montagewijze | Wandopbouw |
| Lichtverdelers | Diffuserlens/optiek/paneel | Aantal verlichtingskoppen | 1 |
| Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden | | |

Vermogenseigenschappen

| | | | |
|----------------------|-------|-------------|-------|
| Lampvermogen | 3 W | Powerfactor | 0.4 > |
| Max. systeemvermogen | 4.8 W | | |

Vermogen

| | |
|--------|--------|
| Stroom | 150 mA |
|--------|--------|

Overige eigenschappen

| | | | |
|-------------------|----------------------|---|-----|
| Geleiderdoorsnede | 0.75 mm ² | Met afstandsbediening | Nee |
| Aansluitwijze | Steekaansluiting | Verwisselbare voorschakelapparatuur | Nee |
| Soort bedrading | Eindig | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16 | 28 |
| Aantal polen | 2 | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16 | 40 |



Spannings eigenschappen

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

Licht eigenschappen

| | | | |
|------------------|--------|--|-------|
| Kleurtemperatuur | 6500 K | Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612 | 35 lm |
| Ra waarde | 70 | Constance lichtstroom regeling | Ja |

Duurzaamheids eigenschappen

| | | | |
|---|---------|---------------------------------|--------|
| Levensduur L70/B50 | 50000 u | Energie Efficiëntie Index (EEI) | Overig |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (ta) | 70 % | Energie-efficiëntieklasse | G |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (ta) | 50 % | | |

Afmetingen & gewicht

| | | | |
|---------------|--------|-----------------|--------|
| Lengte | 54 mm | Verpak.breedte | 320 mm |
| Hoogte | 196 mm | Verpak.hoogte | 215 mm |
| Breedte | 316 mm | Gewicht (netto) | 950 gr |
| Verpak.lengte | 65 mm | | |

Toepassings eigenschappen

| | | | |
|------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Herkenningsafstand | 29 m | Bewakingsinrichting | Automatische zelfdiagnose |
| Functie | Vluchtwegverlichting/-indicatie | Type schakeling | Continuschakeling/noodschakeling |
| Geschikt voor markeringstype | Inlegvel/-plaat | Met afstandsschakelaaraansluiting | Nee |
| Toepassing indicator | Enkelzijdig | Voedingssysteem | Decentraal (individuele batterij) |
| Incl. pictogram | Ja | Accu-eigenschap | NiMH |