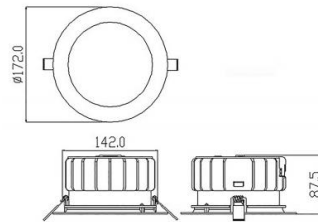
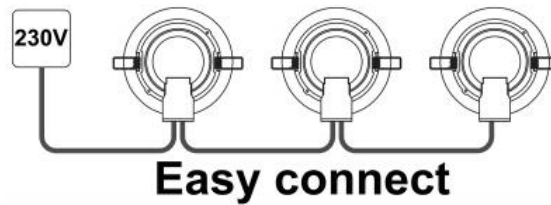




Productinformatie MM10625



Specificaties

| | | | |
|-------------------|--------------|--------------------|-------------|
| Product groep | Armatuur | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Fitting | Geïntegreerd | IP-classificatie | IP54 |
| Lampvermogen | 10-16 W | Beschermingsklasse | II |
| Kleurtemperatuur | 3000-4000 K | Levensduur L80/B10 | 50000 u |
| Spanning | 220-240 V | Diameter | 172 mm |
| Lumen/watt | 100 lm/Watt | Lengte | 170 mm |
| Lichtstroom | 900-1600 lm | Hoogte | 87 mm |
| Bedrijfstemp. Min | -30 ° graden | Inbouwdiameter | 150 mm |
| | | Powerfactor | 0,9 > |

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysieke eigenschappen

| | | | |
|------------------------------|---------------------------|---|----------------------------|
| Product groep | Armatuur | Lichtverdeler | Diffuserlens/optiek/paneel |
| Fitting | Geïntegreerd | Oppervlak geborsteld | Nee |
| Geschikt voor aantal lampen | 1 | Bedrijfstemp. Min | -30 ° graden |
| Lampen inbegrepen | Ja | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Lamptype | LED niet uitwisselbaar | Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | -30-40 °C |
| Lampsoort (Lampaanduiding) | Armatuur In/opbouw | Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11 | 850 °C - 30 s |
| Behuizing armatuur | Kunststof | IP-classificatie | IP54 |
| Materiaal afdekking armatuur | Kunststof mat/gesatineerd | Beschermingsklasse | II |
| Kleur behuizing | Wit | Brandwerendheid "D" | Nee |
| Oppervlaktebescherming | Geen (onbehandeld) | Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk | Nee |
| Verstelbaarheid | Niet verstelbaar | Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja |
| Reflector | Geen | Voorschakelapparaat | Niet noodzakelijk |
| Lichtverdeling | Symmetrisch | | |

Vermogenseigenschappen

| | | | |
|----------------------|---------|----------------------------|---------|
| Lampvermogen | 10-16 W | Geschikt voor lampvermogen | 10-16 W |
| Max. systeemvermogen | 16 W | Powerfactor | 0,9 > |

Overige eigenschappen

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------|----------------------------------|
| Aansluitbare geleiderdoorsnede | 0.75-2.50 mm ² | Soort bedrading | Geschikt voor doorgangsbedrading |
| Aansluitwijze | Steekklem | Aantal polen | 3 |



Licht eigenschappen

| | | | |
|--|-------------|-------------------------|-------------|
| Lichtkleur | Wit | Lumen/watt | 100 lm/Watt |
| Kleurtemperatuur | 3000-4000 K | Lichtstroom | 900-1600 lm |
| Kleurtemperatuur | warmwit | Lumen regelbaar | Standen |
| Kleurtemperatuur regelbaar | Standen | Lichtsterkte | 550 cd |
| Kleurweergave-index | 80-89 | Stralingshoek | 100 ° |
| Fotobiologische veiligheid conform EN 62471 | RG0 | Stralingshoek regelbaar | Nee |
| Kleur consistentie (McAdam ellips) | SDCM4 | Lichtuittrede | Direct |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 | 1600 lm | UGR | 22 |

Spannings eigenschappen

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

Toepassings eigenschappen

| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|-----|
| Lichtsensoren | Nee | Geschikt voor truss montage | Nee |
| Geschikt voor pendelophanging | Nee | Geschikt voor voetstuk-/vloermontage | Nee |
| Plafondmontage | Ja | Geschikt voor stroomrailmontage | Nee |
| Inbouw | Ja | Geschikt voor klemmontage | Nee |
| Opbouw | Nee | Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem | Nee |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats | Nee | | |

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

| | | | |
|----------------|--------|-----------------|--------|
| Diameter | 172 mm | Buitendiameter | 172 mm |
| Lengte | 170 mm | Verpak.hoogte | 180 mm |
| Hoogte | 87 mm | Verpak.lengte | 105 mm |
| Inbouwdiepte | 87 mm | Verpak.breedte | 180 mm |
| Inbouwdiameter | 150 mm | Gewicht (netto) | 520 gr |

Dim eigenschappen

| | |
|-------------------|----|
| Zonder dimfunctie | Ja |
|-------------------|----|