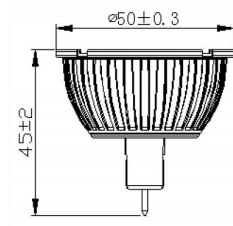




Productinformatie MM09918

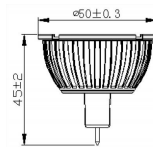


Specificaties

| | | | |
|------------------|-------------|--------------------|--|
| Product groep | LED lamp | Bedrijfstemp. Min | -30 ° graden |
| Fitting | GU5.3 | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Lampvermogen | 6 W | Lichtsterkte | 1200 cd |
| Stroom | 350 mA | IP-classificatie | IP20 |
| Kleurtemperatuur | 1800-3000 K | Stralingshoek | 36 ° |
| Spanning | 18 V | Levensduur L90/B10 | 40000 u |
| Spanning info | DC | Dimbaar | Ja |
| Ra waarde | 97 | Diameter | 50 mm |
| Lumen/watt | 66 lm/Watt | Lengte | 45 mm |
| Lichtstroom | 430 lm | Powerfactor | 1 > |
| | | Dimtechniek | Dimbaar, 350mA-DC driver 1-100% Fase afsnijding, DALI driver, Dim to WARM, Infinite driver BlueTooth 5-100% Dim Dim to WARM driver |

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Reflector MR16 MM09918

| Fabrikant | Model | Vermogen min-max | Bediening | Protocol | Nul draad | Fase snijding | Minimaal aan te sluiten lampen | Maximaal aan te sluiten lampen |
|------------------|--------------------------|------------------|-----------|----------|-----------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| ABB Busch-Jaeger | 6523UR103 LED | 2 - 100 W | Draai | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |
| ELTAKO | EUD61NPN-UC | 1 - 200 W | Puls | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 30 |
| ELTAKO | FUD71L | 1 - 600 W | Draadloos | Rf | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 92 |
| GIRA | 2385-00 | 3 - 100 W | Touch | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |
| Hager Berker | 85421200 | 5 - 70 W | Touch | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 10 |
| Jung | 1711DE | 3 - 100 W | Touch | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |
| Jung | 1731DD | 3 - 100 W | Draai | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 15 |
| Max4Tech | Dimmax 420SL | 1 - 200 W | Puls | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 30 |
| Schneider-Merten | MTN5134-0000 / SBD200LED | 4 - 200 W | Draai | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 30 |

Fase-afsnijding heeft in de meeste gevallen de voorkeur, bovenstaande advies aantallen zijn daarop gebaseerd.

Fase-aansnijding kan tot gevolg hebben dat zowel de dimmer als de lichtbron of voeding een zoemend geluid geven.



Fysieke eigenschappen

| | | | |
|----------------------------|----------|---------------------------|--------------|
| Product groep | LED lamp | Afdekking/Uitvoering glas | Helder |
| Fitting | GU5.3 | Bedrijfstemp. Min | -30 ° graden |
| Lampvoet kleur | Wit | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Vorm | Spot | IP-classificatie | IP20 |
| Lampsoort (Lampaanduiding) | MR16 | | |

Vermogenseigenschappen

| | | | |
|--------------|-----|------------------------------|-------|
| Lampvermogen | 6 W | Gew. energie verbruik /1000h | 8 KWh |
| Powerfactor | 1 > | Equivalent wattage | 50 W |

Vermogen

| | | | |
|--------|--------|------------------|--------|
| Stroom | 350 mA | Stroom opgenomen | 350 mA |
|--------|--------|------------------|--------|

Licht eigenschappen

| | | | |
|---|---------------|------------------------------|------------|
| Lichtkleur | Wit | Lumen/watt | 66 lm/Watt |
| Kleurtemperatuur | 1800-3000 K | Lichtstroom | 430 lm |
| Kleurtemperatuur | Dim to WARM | Lumen 90° cone | 400 lm |
| Lichtkleur volgens EN 12464-1 | Warm < 3300 K | Lichtsterkte | 1200 cd |
| Kleurweergave-index | 90-100 | Stralingshoek | 36 ° |
| Fotobiologische veiligheid conform EN 62471 | RG0 | Stralingshoek | 36 ° |
| Kleur consistentie (McAdam ellips) | SDCM6 | Colour of light / Kleur code | 827 |
| Ra waarde | 97 | | |



Spannings eigenschappen

| | | | |
|----------|------|---------------|----|
| Spanning | 18 V | Spanning info | DC |
|----------|------|---------------|----|

Duurzaamheids eigenschappen

| | | | |
|------------------------------|---------|---------------------------------|------|
| Levensduur (Gemiddelde nom.) | 40.000 | Energie Efficiëntie Index (EEI) | 0.19 |
| Levensduur L90/B10 | 40000 u | Energie-efficiëntieklasse | G |

Dim eigenschappen

| | | | |
|--|----|--------------------------------------|----|
| Dimbaar | Ja | DALI driver | Ja |
| Dim to WARM | Ja | Dim to WARM driver | Ja |
| 350mA-DC driver 1-100% Fase afsnijding | Ja | Infinite driver BlueTooth 5-100% Dim | Ja |

Afmetingen & gewicht

| | | | |
|---------------|-------|-----------------|-------|
| Diameter | 50 mm | Verpak.breedte | 55 mm |
| Lengte | 45 mm | Verpak.hoogte | 70 mm |
| Verpak.lengte | 55 mm | Gewicht (netto) | 45 gr |

Overige eigenschappen

| | |
|--------------------------|---------|
| Min. aantal schakelcycli | 1000000 |
|--------------------------|---------|