



Productinformatie MM05236



Specificaties

| | | | |
|------------------|-------------|-----------------------|--|
| Product groep | LED lamp | Uitgangsspanning info | AC V |
| Fitting | E27 | Lichtstroom | 470 lm |
| Lampvermogen | 7 W | Bedrijfstemp. Min | -30 ° graden |
| Stroom | 61 mA | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Kleurtemperatuur | 1800-2700 K | IP-classificatie | IP20 |
| Spanning | 220-240 V | Levensduur L90/B10 | 25000 u |
| Spanning info | AC/DC | Dimbaar | Ja |
| Ra waarde | 80 | Diameter | 55 mm |
| Lumen/watt | 67 lm/Watt | Lengte | 104 mm |
| | | Dimtechniek | Dimbaar, Direct Dimmer 10-100%, Dim to WARM |

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



LED CLASSIC MM05236

| 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 | 8 |
| ELTAKO | EUD61NPN-UC | 1 - 200 W | Puls | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 17 |
| ELTAKO | FUD71L | 1 - 600 W | Draadloos | Rf | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 51 |
| GIRA | 2385-00 | 3 - 100 W | Touch | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 8 |
| Hager Berker | 85421200 | 5 - 70 W | Touch | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 5 |
| Jung | 1711DE | 3 - 100 W | Touch | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 8 |
| Jung | 1731DD | 3 - 100 W | Draai | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 8 |
| Max4Tech | Dimmax 420SL | 1 - 200 W | Puls | | Ja | Fase aan- en afsnijding | 1 | 17 |
| Schneider-Merten | MTN5134-0000 / SBD200LED | 4 - 200 W | Draai | | Nee | Fase aan- en afsnijding | 1 | 17 |

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 | Opaal |
| Fitting | E27 | Bedrijfstemp. Min | -30 ° graden |
| Lampvoet kleur | Wit | Bedrijfstemp. Max | 40 ° graden |
| Vorm | Bol | IP-classificatie | IP20 |
| Lampsoort (Lampaanduiding) | A55 | | |

Vermogenseigenschappen

| | | | |
|------------------------------|-------|--------------------|------|
| Lampvermogen | 7 W | Equivalent wattage | 40 W |
| Gew. energie verbruik /1000h | 7 KWh | | |

Vermogen

| | | | |
|--------|-------|------------------|-------|
| Stroom | 61 mA | Stroom opgenomen | 61 mA |
|--------|-------|------------------|-------|

Licht eigenschappen

| | | | |
|---|---------------|--|------------|
| Lichtkleur | Wit | Ra waarde | 80 |
| Kleurtemperatuur | 1800-2700 K | Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612 | 470 lm |
| Kleurtemperatuur | Dim to WARM | Lumen/watt | 67 lm/Watt |
| Lichtkleur volgens EN 12464-1 | Warm < 3300 K | Lichtstroom | 470 lm |
| Kleurweergave-index | 80-89 | Licht rondom | 330 ° |
| Fotobiologische veiligheid conform EN 62471 | RG0 | Colour of light / Kleur code | 827 |
| Kleur consistentie (McAdam ellips) | SDCM6 | | |



Spannings eigenschappen

| | | | |
|---------------|-----------|-----------------------|------|
| Spanning | 220-240 V | Uitgangsspanning info | AC V |
| Spanning info | AC/DC | | |

Duurzaamheids eigenschappen

| | | | |
|------------------------------|---------|---------------------------------|------|
| Levensduur (Gemiddelde nom.) | 25.000 | Energie Efficiëntie Index (EEI) | 0.16 |
| Levensduur L90/B10 | 25000 u | Energie-efficiëntieklasse | G |

Dim eigenschappen

| | | | |
|-------------|----|-----------------------|----|
| Dimbaar | Ja | Direct Dimmer 10-100% | Ja |
| Dim to WARM | Ja | | |

Afmetingen & gewicht

| | | | |
|---------------|--------|-----------------|--------|
| Diameter | 55 mm | Verpak.breedte | 75 mm |
| Lengte | 104 mm | Verpak.hoogte | 150 mm |
| Verpak.lengte | 55 mm | Gewicht (netto) | 76 gr |

Overige eigenschappen

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