## **Datenblatt**



## LED MR16 3x1WLED 50x40mm

Artikel-Nr.: 36043

Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Halogenlampen. LED Leuchtmittel mit 3x1W LEDs in warmweiß. Die SMD-LED-Lampe leuchtet die Wohn- und Geschäftsräume im Handumdrehen im angenehm...

Energieeffizienzklasse: A+

Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 3.3

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 1,0 Lichtstromerhalt: 97.00 Power-Faktor: 0,4





| Nennspannung:                              | 1212 V           |
|--|------------------|
|  | 1212 V           |
| Nennstrom:                                 | 250250 mA        |
| Lampenleistung:                            | 33 W             |
| Spannungsart:                              | AC/DC            |
| Lichtstrom:                                | 200200 lm        |
| Lampenlichtausbeute:                       | 66 lm/W          |
| 3  | 80-89            |
| Lampenform:                                | Reflektor        |
| Filamentlampe:                             | nein             |
| Ausführung Glas/Abdeckung:                 | klar             |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1:                | warmweiß <3300 K |
| Sockel:                                    | GU5,3            |
| Farbe:                                     | weiß             |
| Lichtfarbe:                                | 832832           |
| Farbtemperatur:                            | 32003200 K       |
| Gehäusefarbe:                              | transparent      |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·      | 45 °             |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):           | SDCM6            |
| Dimmbar:                                   | nein             |
| Durchmesser:                               | 50 mm            |
| Länge:                                     | 40 mm            |
| ` '  | IP20             |
| •  | sonstige         |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:            | 15000            |
| S .  | 3 kWh            |
| Mittlere Nennlebensdauer:                  | 20000 h          |
| Fernbedienung möglich:                     | nein             |
| S .  | nein             |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: | sonstige         |

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:55:12



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

