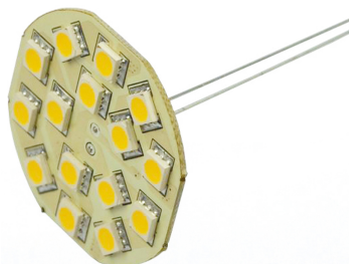


## LED-Leuchtmittel 15SMD Modul Ø44mm

Artikel-Nr.: 33821

Klein und energiesparend ist dieser LED-Pin ein toller Ersatz für gewöhnliche GZ4 Pins und ersetzt diese von bis zu 35 Watt. Neben der deutlichen Energieersparnis ist der Pin langl...



Energieeffizienzklasse: Restmenge  
Quecksilbergehalt (mg): 0  
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
Lichtstromerhalt: 0.70

|  |                  |
|--|------------------|
| Nennspannung:                                  | 10...18 V        |
| Leistungsfaktor:                               | 0.8              |
| Lampenleistung:                                | 2.6...2.6 W      |
| Spannungsart:                                  | AC/DC            |
| Lichtstrom:                                    | 210...210 lm     |
| Lampenlichtausbeute:                           | 81 lm/W          |
| Farbwiedergabeindex CRI:                       | 80-89            |
| Lampenform:                                    | sonstige         |
| Filamentlampe:                                 | nein             |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1:                    | warmweiß <3300 K |
| Sockel:  | sonstige         |
| Farbe:   | weiß             |
| Farbtemperatur:                                | 3000...3000 K    |
| Gehäusefarbe:                                  | weiß             |
| Ausstrahlungswinkel:                           | 125...125 °      |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):               | SDCM6            |
| Dimmbar:                                       | ja               |
| Durchmesser:                                   | 44 mm            |
| Schutzart (IP):                                | IP20             |
| Lampenbezeichnung:                             | sonstige         |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:                | 25000            |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 3 kWh            |
| Mittlere Nennlebensdauer:                      | 50000 h          |
| Fernbedienung möglich:                         | nein             |
| Mit Fernbedienung:                             | nein             |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:     | RG0              |

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:06:07



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH  
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen  
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63  
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de