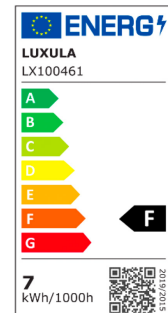


Datenblatt

LED Modul 50x25mm weiß 220-240VAC 7W 586Lm 2700K 38°

Artikel-Nr.: 32276

LED Modul 50x25mm weiß verbaute SMD LED in Keramikgehäuse, 25 mm Aufbauhöhe, ideal zur Umrüstung von Einbaustrahlern
Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Modul

Lampenleistung:	7 W
Spannungsart:	AC
Form:	rund
Farbe:	weiß
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Farbtemperatur:	2700 K
Lichtstrom:	586 lm
Spezifische Lichtausbeute:	83 lm/W
Ausstrahlungswinkel:	38 °
Geeignet für Allgemeinbeleuchtung:	ja
Höhe:	25 mm
Durchmesser:	50 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h

Letzte Aktualisierung am: 20.01.2026



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 ungefährer 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. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de