

## LED-Röhrenform 42SMD 33x110mm

Artikel-Nr.: 35017

notstromkompatibel, nicht für 24 Stundenbetrieb geeignet, maximale Leuchtdauer beträgt 10-12 Stunden/Tag. Eine höhere Leuchtdauer kann zu einer Verkürzung der Lebenserwartung führe...

Quecksilbergehalt (mg): 0  
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
Lichtstromerhalt: 0,7



Nennspannung:	85...265 V
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	8...8 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	650...650 lm
Lampenlichtausbeute:	81 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000...4000 K
Ausstrahlungswinkel:	360...360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	33 mm
Länge:	110 mm
Schutzart (IP):	IP44
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:15:02



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 ungefähre 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