

## LED Allgebrauchsform 65x128mm

Artikel-Nr.: 36799

Beim Dimmen des Leuchtmittels verändert sich der Rotanteil des Lichts, Farbtemperaturen zwischen 2.200 und 2.700 Kelvin sind einstellbar.

Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	220...240 V
Nennstrom:	58...64 mA
Leistungsfaktor:	0.95
Lampenleistung:	14...14 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1050...1050 lm
Lampenlichtausbeute:	75 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Birnenform
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700...2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270...270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	65 mm
Länge:	128 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	14 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:34:37



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