

LED-Röhrenform 30x80mm

Artikel-Nr.: 32130

LED Röhre mit 34 SMD LED unter klarer Glasabdeckung, vergleichbar mit 38W eines herkömmlichen Leuchtmittels.

Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	230...230 V
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	3.8...4.2 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	440...440 lm
Lampenlichtausbeute:	105 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000...4000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	300...300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	30 mm
Länge:	80 mm
Schutzart (IP):	IP20
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	10000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:46:32



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