

LED-Leuchtmittel Ø9,8x42mm dimmbar

Artikel-Nr.: 31682

Klein und energiesparend ist dieser LED-Pin mit Stiftsockel GY6,35 ein effizienter Ersatz für gewöhnliche GY6,35-Pins, dimmbar (0-10 V PWM, Amplitudendimmung)

Quecksilbergehalt (mg): 0
Lichtstromerhalt: 70



Nennspannung:	10...18 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	1.3...1.3 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	146...146 lm
Lampenlichtausbeute:	112 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700...2700 K
Gehäusefarbe:	grau
Ausstrahlungswinkel:	300...300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	9.8 mm
Länge:	42 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	F
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:38:54



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