

LED für Hallenbeleuchtg. 336SMD 130x357mm

Artikel-Nr.: 33223

Retrofit für HQL- oder Natriumleuchtmittel, kürzeste Amortisationszeiten, kann direkt als Leuchtmittlersatz für vorhandene Straßenbeleuchtung dienen

Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge
Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): <0,5
Lichtstromerhalt: L80B10



Nennspannung:	100...277 V
Leistungsfaktor:	0.9
Lampenleistung:	125...125 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	16250...16250 lm
Lampenlichtausbeute:	130 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	E40
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000...4000 K
Ausstrahlungswinkel:	300...300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	130 mm
Länge:	357 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	125 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:01:52



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