Datenblatt



LED 72SMD 5050 54x189mm

Artikel-Nr.: 33563

Mit diesem LED-Leuchtmittel kann man problemlos alte Halogenstrahler in einen modernen und effizienten LED-Fluter umwandeln. Einfach die Halogenstablampe entfernen und durch diese

Energieeffizienzklasse: Auslauftype

Quecksilbergehalt (mg): 0

Nennspannung:	85265 V
Lampenleistung:	1515 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	14001400 lm
Lampenlichtausbeute:	93 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	R7s
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	42504250 K
Ausstrahlungswinkel:	200200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	54 mm
Länge:	189 mm
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	15 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
	<u>'</u>





