

Datenblatt

LED 36SMD30x20 Ø23x78mm

Artikel-Nr.: 31140

Retrofit für alte Halogenstrahler, einfacher Austausch, praktisch
keine Einschaltverzögerung

Quecksilbergehalt (mg): 0

Schaltzyklen: >15000

Zündzeit/Startzeit (s): <0,5

Lichtstromerhalt: >0,7



Nennspannung:	230...230 V
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	5...5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	480...480 lm
Lampenlichttausbeute:	96 lm/W
Lichtstärke:	50 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	R7s
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000...3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	330...330 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	23 mm
Länge:	78 mm
Schutzart (IP):	IP20
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:32:18



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

