

# Datenblatt

## LED 42SMD 5050 54x118mm R7s 85-265V 10W 780Lm 3000K 200°

Artikel-Nr.: 33558

LED 42SMD 5050 54x118mm Mit diesem LED-Leuchtmittel kann man problemlos alte Halogenstrahler in einen modernen und effizienten LED-Fluter umwandeln. Einfach die Halogenstablampe entfernen und durch ...



Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	10 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	780 lm
Lampenlichtausbeute:	78 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	ohne
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	R7s
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	54 mm
Länge:	118 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 33558

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	10 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

