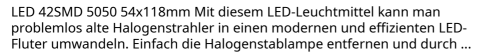
Datenblatt



LED 42SMD 5050 54x118mm R7s 85-265V 10W 800Lm 4250K 200°

Artikel-Nr.: 33559





Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...

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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	10 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	800 lm
Lampenlichtausbeute:	80 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:	4250 K
Ausstrahlungswinkel:	200 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	54 mm
Länge:	118 mm
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	10 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





