Datenblatt

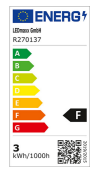


LED R70 70x77mm E14 220-240V 2,5W 200Lm 2700K 300°

Artikel-Nr.: 37129

LED R70 70x77mm Die hier zum Einstz kommende SMD-Technologie bietet eine besonders gleichmäßige Lichtverteilung bis in den Sockel. Eine Schattenbildung wie bei anderen Technologien bleibt ...





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

•	
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	2,5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	200 lm
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Pilz
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	70 mm
Länge:	77 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	3 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 37129

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





