

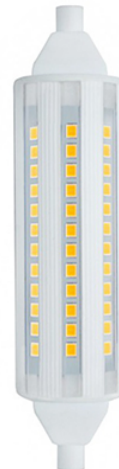
Datenblatt

LED Stableuchte Ø29x118mm dimmbar R7s 230VAC/145-269VDC 13W 1350Lm 6400K 360°

Artikel-Nr.: 31599

LED Stableuchte Ø29x118mm dimmbar, Dimmtechnik Triac/Phasenanschnitt, zweiseitig gesockelte Stableuchte in extra schlanker Bauform, mit Berührungsschutz, flickerfrei, ersetzt ca. 90-W-Halogenstab, DC kompatibel (230VAC, 145-269VDC)

Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...



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

Leistungsfaktor:	0,7
Lampenleistung:	9 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1150 lm
Lampenlichtausbeute:	128 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	R7s
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6400 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	15 mm
Länge:	118 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	20000



Datenblatt



Artikel-Nr.: 31599

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	13 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG1
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

