

Datenblatt

LED-Röhrenform 37x108mm E14 95- 265VAC/DC 7W/830 810Lm 3000K 270° opal

Artikel-Nr.: 34521

geeignet für 110/130V und 220/240V, CFL-Ersatz, kompakte Bauform,
ideal für Dauerbeleuchtung von 8-10 h / Tag. Quecksilbergehalt (mg): 0

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

Leistungsfaktor:	0,5
Spannungsart:	AC/DC
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Ohne Dimmfunktion:	ja
Durchmesser:	37 mm
Länge:	108 mm
Schutzart (IP):	IP20
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h



Datenblatt



Artikel-Nr.: 34521

Lichtstrom:	810 lm
Lampenleistung:	7 W
Lampenlichtausbeute:	115 lm/W
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh

