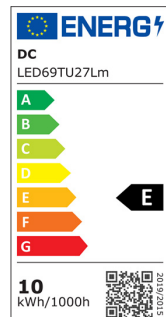


Datenblatt

LED-Röhrenlampe CeraLED 32x105mm E27 230V 10W 1100Lm 3000K 330° matt

Artikel-Nr.: 30073

LED-Röhrenlampe CeraLED 32x105mm LED Retrofit mit extrakompakter Bauform, idealer Ersatz für Halogenlampen. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Nennspannung:	230 V
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	10 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1100 lm
Lampenlichtausbeute:	110 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	330 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	32 mm
Länge:	105 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige



Datenblatt



Artikel-Nr.: 30073

Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	20000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	10 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

