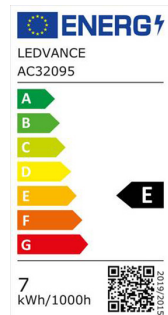


Datenblatt

LED-Röhrenlampe 18x80mm B15d 220-240VAC 6,5W 806Lm 2700K 320° klar

Artikel-Nr.: 31581

Kompakte Bauform und schlankes Design, ideal für kleine Leuchten oder als Ersatz von Halogenlampen, hohe Lichtausbeute Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s):



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

Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	806 lm
Lampenlichtausbeute:	115 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	BA15d
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Ausstrahlungswinkel:	320 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	18 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein



Datenblatt

Artikel-Nr.: 31581

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Länge:	80 mm
Leistungsfaktor:	0,9
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG1
Lampenleistung:	6,5 W

