

LED-Röhrenform 70SMD 18x80mm Ba15d 200-240VAC 6W/830 660Lm 3000K opal dimmbar

Artikel-Nr.: 34514

Ba15d LED in hoher Qualität, opales PC Gehäuse für Berührungsschutz. Dimmtechnik Trailing and Leading Edge. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	BA15d
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Ohne Dimmfunktion:	nein
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Lampenleistung:	6 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	660 lm
Dimmung Phasenabschnitt:	ja



Datenblatt

Artikel-Nr.: 34514

Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Durchmesser:	18 mm
Länge:	80 mm
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K

