

LED-Leuchtmittel 10SMD Modul Ø 30mm T10 10-30VDC 10-18VAC 1,7W 140Lm 3000K 125° dimmba

Artikel-Nr.: 33819

LED-Leuchtmittel 10SMD Modul Ø 30mm, Ersatz für ca. 20-25W Halogenlampe, energieeffizient und langlebig. Dimmtechnik 1-10V PWM.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	1,7 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	140 lm
Lampenlichtausbeute:	82 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	125 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	30 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h



Artikel-Nr.: 33819

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Ohne Dimmfunktion:	nein

