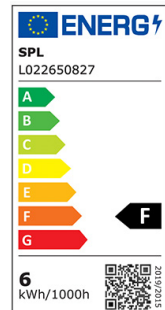


Datenblatt

LED Röhrenform 18x75mm G9 200-240V 6W/927 650Lm 2700K matt 360° dimmbar

Artikel-Nr.: 38184

Dimmbare G9 LED, Röhrenform mit 124 SMD LED, überdurchschnittliche hohe Lichtintensität, vergleichbar mit 50W eines herkömmlichen Leuchtmittel. Dimmtechnik TRIAC. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Lampenleistung:	6 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	650 lm
Lampenlichtausbeute:	108 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G9
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Durchmesser:	18 mm
Länge:	75 mm
Schutzart (IP):	IP20



Datenblatt



Artikel-Nr.: 38184

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Leistungsfaktor:	0,8

