Datenblatt

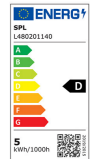


LED-Kompaktlampe 30x220mm G23 220-240V 5W 730Lm 4000K 270°

Artikel-Nr.: 34422

LED Kompaktröhre mit 60 SMD LED hinter opaler Abdeckung. Hohe Lichtintensität, vergleichbar mit herkömmlicher PLS11W. Quecksilbergehalt (mg): 0





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

Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	5 W
Spannungsart:	AC
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Sockel:	G23
Farbe:	weiß
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270°
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Ohne Dimmfunktion:	ja
Durchmesser:	30 mm
Länge:	220 mm
Schutzart (IP):	IP20
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	D
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 34422

Farbtemperatur:	4000 K
Lichtstrom:	730 lm
Lampenlichtausbeute:	146 lm/W
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





