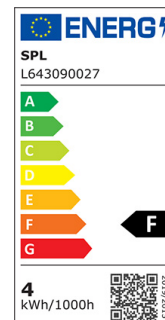


LED-Röhrenform 30x80mm GU10 230V 4W/827 450lm 2700K 300° klar

Artikel-Nr.: 36639

LED-Röhrenform 30x80mm Stromsparend und langlebig, keine Einschaltverzögerung, hohe Lebensdauer und gute Energie-Effizienz
Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s):



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

Nennspannung:	230 V
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	4 W
Spannungsart:	AC
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Ausstrahlungswinkel:	300 °
Durchmesser:	30 mm
Länge:	80 mm
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	10000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E



Artikel-Nr.: 36639

Lichtstrom:	450 lm
Lampenlichtausbeute:	112 lm/W

