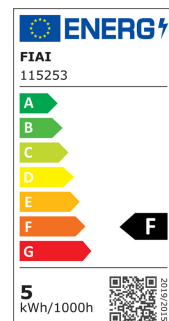


Datenblatt

LED-Leuchtmittel 51SMD2835 16x55mm G9 230V 5W 470Lm 3000K 270° dimmbar

Artikel-Nr.: 33225

LED-Leuchtmittel 51SMD2835 16x55mm Perfekter Ersatz für G9 Halogenlampen, ohne Quecksilber und UV/IR Strahlung, keine Einschaltverzögerung. Diese Lampe zeichnet sich durch die lange Lebensdauer und eine ...



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

Nennspannung:	230 V
Lampenleistung:	5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	470 lm
Lampenlichtausbeute:	94 lm/W
Lichtstärke:	44 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G9
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Durchmesser:	16 mm
Länge:	55 mm
Schutzart (IP):	IP20
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h



Datenblatt



Artikel-Nr.: 33225

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

