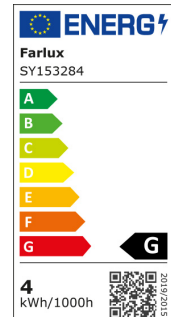


LED Reflektorlampe PAR16 24SMD(5050) 50x51mm GU10 230V 3,5W 320Lm 3200K

Artikel-Nr.: 36387

LED Reflektorlampe PAR16 24SMD(5050) 50x51mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Halogenlampen. Leuchtmittel mit 24er SMD LED Modul mit angenehmem Farbspektrum zur optimalen Wohn- und Geschäftsraum-Beleuchtung. ...



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	145 mA
Lampenleistung:	3,5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	320 lm
Lampenlichtausbeute:	85 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3200 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	50 mm
Länge:	51 mm
Schutzart (IP):	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	20000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h



Datenblatt

Artikel-Nr.: 36387

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G

