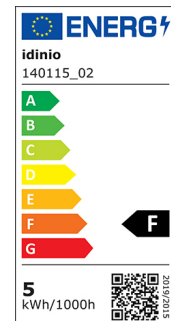


Datenblatt

LED Reflektorform PAR16 50x56mm GU10 230V 5W 2700K-6500K RGB+CCT WiFi

Artikel-Nr.: 31719

LED Reflektorform PAR16 50x56mm Smarte LED, Verbindung über App (IDINIO) oder Sprachsteuerungssystem, intelligente LED für steuer- und programmierbares Licht nach Wunsch-Zeitplan, RGB oder weiß mit ...



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

Nennstrom:	40 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	360 lm
Lampenlichtausbeute:	72 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	RGBW
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	110 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	sonstige
Durchmesser:	50 mm
Länge:	56 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	MR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000



Datenblatt



Artikel-Nr.: 31719

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	ja
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	ja
Kompatibel mit Google Assistant:	ja
Kompatibel mit Amazon Alexa:	ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

