## **Datenblatt**



## LED-Reflektorlampe PAR16 21LED

Artikel-Nr.: 36017

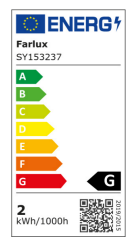
Nennenannung:

PAR16 LED Retrofit mit 21 Power LED, großer Abstrahlweinkel, tageslichtweiß

Quecksilbergehalt (mg): 0

Zündzeit/Startzeit (s): 1,0 Lichtstromerhalt: 97.00





Nennspannung:	230230 V
Nennstrom:	116116 mA
Leistungsfaktor:	0.4
Lampenleistung:	1.41.4 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	6060 lm
Lampenlichtausbeute:	42 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	64006400 K
Ausstrahlungswinkel:	120120 °
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	50 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

230 230 V

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:30:30



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

