

## Produktdetails: Sigor 5752401

Leistung	4,0 Watt
Äquivalente Lichtleistung	~ 35 Watt
Lichtstrom	250 Lumen
Farbtemperatur	3.000 Kelvin
Lichtfarbe	Warmweiss
Kolbenausführung	Glas - Klar
Dimmbar	Ja
Abstrahlwinkel	36°
spektrale Strahlverteilung	-1
Farbwiedergabeindex	CRI 90
R9 Index rot gesättigt	1
Mittlere Lebensdauer	25.000 Std.
Schaltzyklen - Ein/Aus	30.000x
Lumenerhalt	~ 80%
Startzeit 60% / 100%	<0,5 sec. / <2 sec.
Farbkonsistenz (SDCM)	<6
Farbwertanteil X-Achse	0,434
Farbwertanteil Y-Achse	0,403
Flickerfaktor	<1%
Nennlebensdauerbemessung	L70B50
Leistungsfaktor	0,7
Quecksilbergehalt	0,0 mg HG
Energieeffizienzklasse	G
Lampenform	Reflektorbirne QPAR51
Sockel	GU10
Schutzklasse	IP 20
Spannung	230 V~ / 50-60 Hz
Stromart	AC
Lampenstrom	25,0 mA
Verbrauch bei 1.000 Std.	4,0 kWh/bei 1000 Std.
Messgröße SVM	<0,9
TaMax (°C)	40°
TaMin (°C)	-20°
TcMax (°C)	40°
Markteinführung	Q4.2017
EPREL Reg.Nr.	711418
Warentarifnummer	8539500000
Bezeichnung	Reflektorstrahler QPAR51 klar
Artikel Nummer	5752401
Kategorie	Reflektorstrahler GU10
Linie	Luxar Glas-Line
	Durchmesser: ~ 50 mm

Maßangabe	Gesamtlänge: ~ 54 mm Gewicht: ~ 60 g
Entsorgungspflichtig	Ja
Verpackung	Karton / Kunststoff

**ENERG**

**SIGOR**  
5752401

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**4**  
kWh/1000h

2019/2015

