



LED QPAR51

Leuchtmittel GU10 3000K 36°

4W LED Leuchtmittel mit GU10 Sockel und QPAR51 Form, mit 3.000 Kelvin bei 300 Lumen und einem CRI-Wert von größer 80. Eine Besonderheit: Die Kunststoffteile sind zum Teil aus Recycling-Material gefertigt.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1004973
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	LED GU10 51mm
IP Code	IP 20
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	4 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.5
Wattage	4 W
Zündzeit	0.5 s
Lumen	280 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	36 °
Farbe	weiß
CRI	84
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	20000 h
Schaltzyklen	100000
Länge	5 cm
Durchmesser	5 cm
Nettogewicht	0.033 kg
Bruttogewicht	0.044 kg

Lichtquelle

616373

