



LED QPAR51

lampadine GU10 3000K 36°

Lampadina a LED da 4W con attacco GU10 e forma QPAR51, con 3.000 Kelvin a 300 lumen e un valore CRI superiore a 80. Una particolarità: le parti in plastica sono in parte prodotte con materiale riciclato.

DATI TECNICI

Articolo	1004973
Attacco	GU10
Tipo di sorgente luminosa	LED GU10 51mm
Codice IP	IP 20
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderato	4 kWh/1000h
Fattore di potenza	0.5
Wattaggio	4 W
Tempo di innesco	0.5 s
Lumen	280 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
Colore	bianco
CRI	84
Lumen	0.96 lm
Classificazione	6 SDCM
Durata	20000 h
Cicli di accensione	100000
Larghezza	5 cm
Altezza	5 cm
Profondità	5 cm
Diametro	5 cm

Sorgente Luminosa

616373	
--------	---

Peso netto	0.033 kg
Peso lordo	0.044 kg
BIG WHITE pagina	731