



QPAR51 GU10

sorgente luminosa a LED 6W 2200 2700K CRI90 36°

Il corpo illuminante trasparente Power LED di SLV da 6W con attacco GU10 e forma QPAR51 è dimmerabile, ha un valore CRI di 90, 360 Lumen e una durata di 40.000 ore. Questa versione ha un angolo del fascio luminoso di 36° e ha una luce bianca calda da 2.700 Kelvin.

DATI TECNICI

Articolo	1005273
Attacco	GU10
Tipo di sorgente luminosa	LED GU10 51mm
Codice IP	IP 20
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Dim-to-Warm, Taglio di fase ascendente, Taglio di fase discendente
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderato	6 kWh/1000h
Fattore di potenza	0.7
Wattaggio	6 W
Tempo di innesco	0.5 s
Tempo di avviamento	0 s
Lumen	360 lm
Temperatura colore	2200-2700 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
Colore	argento
CRI	93
Lumen	1 lm
Classificazione	6 SDCM
Durata	40000 h
Cicli di accensione	40000
Lunghezza	5 cm

Sorgente Luminosa

700819	
--------	---

Diametro	5 cm
Peso netto	0.058 kg
Peso lordo	0.072 kg
BIG WHITE pagina	445