



PURI

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR51, silbergrau, max. 50W, inkl. 1Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler PURI mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt Schienen-System. Die aus Aluminium gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet. Für Halogenleuchtmittel mit 5 cm Durchmesser befindet sich ein Dekoring zum aufsetzen auf das Leuchtmittel im Lieferumfang.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	143392
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	230V ~50Hz mA/V
Schwenkbereich	85 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	8.3 cm
Höhe	7.4 cm
Durchmesser	3.6 cm
Nettogewicht	0.133 kg
Bruttogewicht	0.196 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Wand
Wattage	50.0 W
Farbe	grau
BIG WHITE Seite	388



Leuchtmittlempfehlung

1005077	LED Leuchtmittel QPAR51 , GU10, 2700K, schwarz
1005082	LED Leuchtmittel QPAR51 , GU10, 4000K, weiß

Notizen
