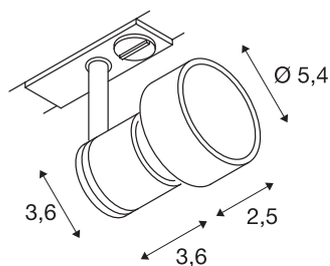




PURI

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR51, schwarz matt, 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.:	143390
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Schwenkbereich	85 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	8.3 cm
Höhe	7.4 cm
Durchmesser	3.6 cm
Nettogewicht	0.135 kg
Bruttogewicht	0.18 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	II
Montagedetails	Schiene Decke, Schiene Wand
Wattage	50 W
Farbe	schwarz
BIG WHITE Seite	478

Leuchtmittlempfehlung

1004972	LED QPAR51 , Leuchtmittel GU10 2700K 36°
1004973	LED QPAR51 , Leuchtmittel GU10 3000K 36°
1005077	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 2700K, schwarz
1005273	QPAR51 GU10 , LED Leuchtmittel 6W 2200 2700K CRI90 36°