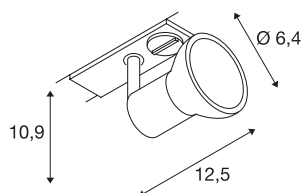




PURIA TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR51, schwarz matt, Kunststoff schwarz satiniert, max. 10W, inkl. 1Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbar Hochvoltstrahler PURIA mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schiene-System. Die aus Aluminium und satiniertem Kunststoff gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	143450
Fassung	GU10
Anzahl Fassungen	1
Schwenkbereich	85 °
Horizontaler Drehbereich	340 °
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Wand
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Schutzklasse	II
Wattage	10 W
Farbe	schwarz
Lichtaustritt	direkt
Länge	12.5 cm
Höhe	10.9 cm
Durchmesser	6.4 cm
Nettogewicht	0.148 kg
Bruttogewicht	0.239 kg
BIG WHITE Seite	515

Leuchtmittlempfehlung

1005077	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 2700K, schwarz
1005273	QPAR51 GU10 , LED Leuchtmittel 6W 2200 2700K CRI90 36°
1005083	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 4000K, schwarz
1005080	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 3000K, schwarz