



## PURIA TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR51, weiß, Kunststoff satiniert, max. 50W, inkl. 1Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbar Hochvoltstrahler PURIA mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-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.	143451
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	weiß
Lichtaustritt	direkt
Länge	12.5 cm
Höhe	10.9 cm
Durchmesser	6.4 cm
Nettogewicht	0.275 kg
Bruttogewicht	0.387 kg
BIG WHITE Seite	478

## Leuchtmittlempfehlung

1005076	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 2700K, weiß
1005079	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 3000K, weiß
1005082	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 4000K, weiß
1005273	QPAR51 GU10 , LED Leuchtmittel 6W 2200 2700K CRI90 36°