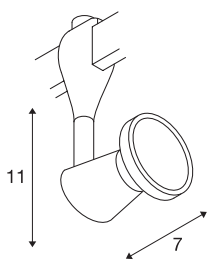




SIENA

Spot für Hochvolt-Stromschiene EASYTEC II, QPAR51, weiß, max. 75W, inkl. Dekoring

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler SIENA mit passendem Adapter für das EASYTEC II Schienen-System. Die aus Aluminium gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet. Im Lieferumfang der in mehreren Farbversionen verfügbaren Leuchte befindet sich ein zu der Leuchte farblich passender Dekoring zum Aufsetzen auf ein Leuchtmittel mit 5 cm Durchmesser.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	184091
Fassung	GU10
Anzahl Fassungen	1
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Schutzklasse	I
Wattage	75 W
Farbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Länge	7 cm
Höhe	11 cm
Durchmesser	4.4 cm
Nettogewicht	0.222 kg
Bruttogewicht	0.283 kg

Leuchtmittlempfehlung

1005274	QPAR111 GU10 , LED Leuchtmittel transparent 8W 2700K CRI90 38°
1005076	LED Leuchtmittel QPAR- 51 , GU10, 2700K, weiß