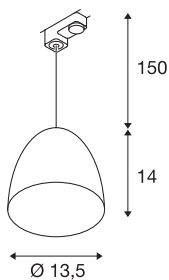




PARA CONE 14

Pendelleuchte für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, QPAR51, rund, weiß/gold, Ø 13,3 cm, inkl. 3Phasen-Adapter weiß

Konisch geformte Hochvoltpendelleuchte PARA CONE 14 mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Die aus Stahl gefertigte Leuchte verfügt über ein Textilkabel mit 150 cm Länge. Durch den verbauten GU10 Sockel ist die Leuchte für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet. Die in schwarz und weiß verfügbare Leuchte sorgt mit ihrem goldenen Reflektor für eine besonders warme Lichtwirkung.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	153141
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Ja
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Pendellänge	150.0 cm
Höhe	14.0 cm
Durchmesser	13.5 cm
Nettogewicht	0.466 kg
Bruttogewicht	0.747 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau
Montagedetails	Schiene Decke
Wattage	35 W
Farbe	weiß
BIG WHITE Seite	499

Leuchtmittlempfehlung

1003101	LED Leuchtmittel , T32, GU10, 2600K, dimmbar
1005076	LED Leuchtmittel QPAR51 , GU10, 2700K, weiß
1005082	LED Leuchtmittel QPAR51 , GU10, 4000K, weiß
1005273	QPAR51 GU10 , LED Leuchtmittel 6W 2200 2700K CRI90 36°