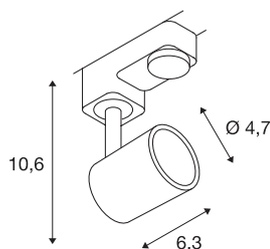




SPOT TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, PAR 20, rund, weiß, max. 75W inkl. 3Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler E27 SPOT mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Durch den im Aluminium Leuchtenkopf verbauten E27 Sockel ist die in mehreren Farbversionen verfügbare Leuchte für Halogen- und LED-Leuchtmittel geeignet.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	152201
Leuchtmittel	QPAR20
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	340 °
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Schutzklasse	I
Wattage	75 W
Farbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Länge	6.3 cm
Höhe	10.6 cm
Durchmesser	4.7 cm
Nettogewicht	0.253 kg
Bruttogewicht	0.327 kg

Leuchtmittlempfehlung

1005309	G95 E27 , LED Leuchtmittel transparent 7,5W 2700K CRI90 320°
1005307	T45 E27 , LED Leuchtmittel weiß 13,5W 3000K CRI90 240°
1005310	G125 E27 , LED Leuchtmittel transparent 7,5W 2700K CRI90 320°