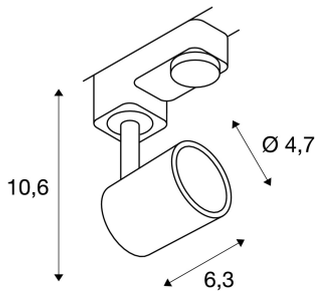


E27 SPOT

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

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler E27 SPOT mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schiene-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.:	152204
Fassung	E27
Leuchtmittel	QPAR20
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	230V ~50Hz mA/V
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	340 °
Länge	6.3 cm
Höhe	10.6 cm
Durchmesser	4.7 cm
Nettogewicht	0.242 kg
Bruttogewicht	0.34 kg
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Wattage	75.0 W
BIG WHITE Seite	342

Leuchtmittlempfehlung

1001357	LED Kopfspigellampe , E27, 2700K, 7W
560473	COB LED RETROFIT , PAR38, Leuchtmittel, E27, 3000K, aluminium

Notizen
