



DIABO

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, QPAR51, rund, weiß, max. 35W, inkl. 3Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler DIABO mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Die aus Aluminium gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet. Als Erweiterung der DIABO Serie stehen Wand-, Decken- sowie Pendelleuchten zur Verfügung.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	152251
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	11.0 cm
Höhe	16.0 cm
Nettogewicht	0.3 kg
Bruttogewicht	0.439 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Wattage	35.0 W
Farbe	weiß

Leuchtmittlempfehlung

1001561	LED Leuchtmittel , QPAR51, GU10, 7,2W, 36° 3000K silber
560122	MASTER LED GU10 , Philips, 3,5W, 40° , 2700K, dimmbar

Notizen
