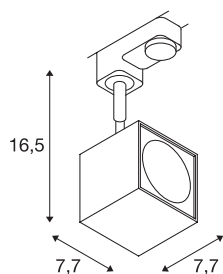


ALTRA DICE

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, QPAR51, eckig, schwarz, max. 50W, inkl. 3Phasen-Adapter

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



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	152320
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Schwenkbereich	180 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	7.7 cm
Breite	7.7 cm
Höhe	16.5 cm
Nettogewicht	0.417 kg
Bruttogewicht	0.528 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Wattage	50 W
Farbe	schwarz
BIG WHITE Seite	453

Leuchtmittlempfehlung

1004973	LED QPAR51 , Leuchtmittel GU10 3000K 36°
1005077	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 2700K, schwarz
1005080	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 3000K, schwarz
1005083	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 4000K, schwarz