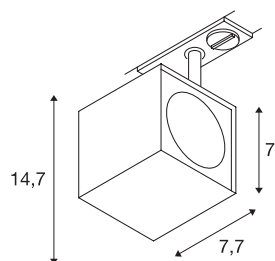




ALTRA DICE

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR51, eckig, schwarz, max. 50W, inkl. 1Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler ALTRA DICE mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-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.:	143350
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
Höhe	14.7 cm
Nettogewicht	0.386 kg
Bruttogewicht	0.517 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Wand
Wattage	50 W
Farbe	schwarz
BIG WHITE Seite	485

Leuchtmittlempfehlung

1004972	LED QPAR51 , Leuchtmittel GU10 2700K 36°
1004973	LED QPAR51 , Leuchtmittel GU10 3000K 36°
1004974	LED QPAR51 , Leuchtmittel GU10 4000K 36°
1005080	LED Leuchtmittel QPAR-51 , GU10, 3000K, schwarz