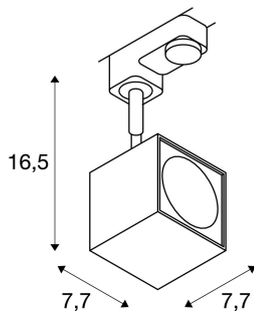




ALTRA DICE

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, QPAR51, eckig, weiß, 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.:	152321
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
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	0.42 kg
Bruttogewicht	0.537 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Wattage	50.0 W
Farbe	weiß
BIG WHITE Seite	343

Leuchtmittlempfehlung

1001563	LED Leuchtmittel , QPAR51, GU10, 7,2W, 36°, 3000K schwarz
1001566	LED Leuchtmittel , QPAR51, GU10, 7,2W, 36°, 4000K schwarz

Notizen
