



BIMA 1

Spot für Hochvolt-Stromschiene EASYTEC II, QPAR51, einflammig, silbergrau, max. 50W

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler BIMA 1 mit passendem Adapter für das EASYTEC II Schienen-System. Die aus Aluminium gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	184452
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Schwenkbereich	180 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	8.0 cm
Höhe	15.5 cm
Durchmesser	6.0 cm
Nettogewicht	0.326 kg
Bruttogewicht	0.388 kg
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Wattage	50.0 W
BIG WHITE Seite	411

Leuchtmittlempfehlung

1001030	LED QPAR51 GU10 , Leuchtmittel, 38°, 2700K, 400 lm, dimmbar
1001563	LED Leuchtmittel , QPAR51, GU10, 7,2W, 36°, 3000K schwarz

Notizen
