



LIGHT EYE

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

Hochvoltspot LIGHT EYE in neuen Trendfarben mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-System. Die kugelförmige, aus Stahl gefertigte Leuchte ist durch den verbauten GU10 Sockel für Halogen- sowie LED-Leuchtmittel geeignet. Der dreh- und schwenkbare Leuchtenkopf kann optional mit einem Dekoring in schwarz, weiß oder chrom aufgewertet werden.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	144019
Fassung	GU10
Leuchtmittel	QPAR51
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	230V ~50/60Hz mA/V
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	12.2 cm
Höhe	10.0 cm
Durchmesser	8.9 cm
Nettogewicht	0.215 kg
Bruttogewicht	0.272 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Wand
Wattage	50.0 W
Farbe	kupfer
BIG WHITE Seite	388

Leuchtmittlempfehlung

1001030	LED QPAR51 GU10 , Leuchtmittel, 38°, 2700K, 400 lm, dimmbar
1005077	LED Leuchtmittel QPAR51 , GU10, 2700K, schwarz

Zubehör

151040	DEKORING , für LIGHT EYE, 51 mm, schwarz
151041	DEKORING , für LIGHT EYE, 51 mm, weiß
151049	DEKORING , für LIGHT EYE, 51 mm, chrom

Notizen
