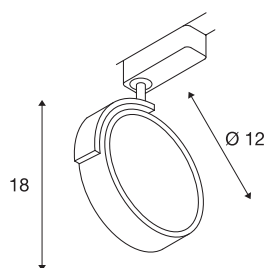




KALU TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, QR111, weiß, max. 50W, inkl. 3Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbar Strahler KALU TRACK mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Konzipiert als Erweiterung der beliebten KALU Serie greift dieser Schienenstrahler die Formgebung der Produktfamilie auf. Durch die Kombination aus Schienenadapter und Trafo wird der Betrieb von Niedervoltleuchtmitteln an einer Hochvoltschiene gewährleistet. Um allen Beleuchtungsanforderungen gerecht zu werden, sind alternativ Versionen mit GX53 Sockel, sowie mit verbauten Philips LED Modulen für das 1- und 3 Phasen System verfügbar.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	153581
Fassung	G53
Leuchtmittel	QR111
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	12 V
Schutzklasse	II
Wattage	50 W
Farbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Höhe	18 cm
Durchmesser	12 cm
Nettogewicht	0.318 kg
Bruttogewicht	0.504 kg

Leuchtmittlempfehlung

560234	PHILIPS MASTER LED AR111 , CRI90, 15W, 40° , 3000K, dimmbar
560231	PHILIPS MASTER LED AR111 , CRI90, 15W, 24° , 2700K, dimmbar
560233	LED QR111 , CRI90, 15- W, 24° , 3000K, dimmbar
560232	PHILIPS MASTER LED AR111 , CRI90, 15W, 40° , 2700K, dimmbar