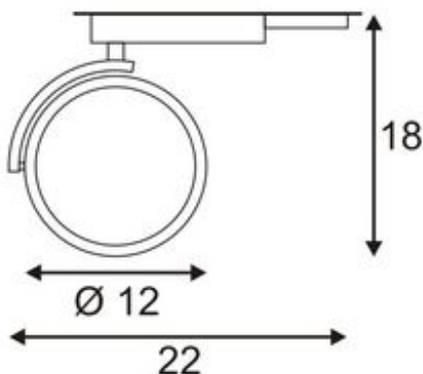


KALU TRACK

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



Artikelnummer	153580
LVK-Typ 1	direkt
Produkt-Familie	Kalu QRB111
Einspeisemöglichkeit	Nein
LBS Code	QR111
Leuchtmittel	QR111
Fassung / Sockel	G53
Anzahl Leuchtmittel	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Schwenkbereich	90 Grad
Drehbereich	350 Grad
Höhe	18 cm
Durchmesser	12 cm
Gewicht Netto	0.318 kg
Gewicht Brutto	0.507 kg
Spannung	230 ~50 . 12 Volt
Max. Leistung	50 Watt
Schutzklasse	II
Material	Aluminium/Kunststoff
Farbe	schwarz
Montageart	Schienenmontage
Bemerkung 1	Inklusive eingebautem elektronischen Transformator
Energieeffizienzklasse	A+
fastCalcEnabled	Nein
ranking	200
Katalogseite	BIG WHITE 2017: 329

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. Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: D - A+