

KALU TRACK QPAR111 silbergrau



Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, QPAR111, silbergrau, inkl.1Phasen-Adapter

Art. Nr.:	143544
Fassung/Socket:	GU10
Benötigte Leuchtmittel:	1
Leuchtmittel:	QPAR111
Lichtquelle inkl.:	Nein
Anzahl Fassungen:	1
Schwenkbereich:	90 °
Drehbereich:	350 °
Länge:	15,5 cm
Breite:	12 cm
Höhe:	12 cm
Durchmesser:	12 cm
Gewicht:	0,261 kg
Wattage:	max. 75 Watt
Spannung:	220-240V ~50/60Hz
Spannungstyp:	AC
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP 20
Halbstreuwinkel:	60 °
Material:	Aluminium
Material 2:	Kunststoff
Farbe:	grau
Montageart:	Wandaufbau
Katalog/Seite:	BIG WHITE 2024/S. 520
Hersteller:	SLV



Dreh- und schwenkbar Strahler KALU TRACK mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-System. Konzipiert als Erweiterung der beliebten KALU Serie greift dieser Schienenstrahler die Formgebung der Produktfamilie auf. Durch den verbauten GU10 Sockel ist der Strahler für die Aufnahme von LED sowie Halogen ES111 Leuchtmittel geeignet. Um allen Beleuchtungsanforderungen gerecht zu werden, sind alternativ Versionen mit GX53 Sockel, sowie mit verbauten Philips LED Modulen für das 1- und 3Phasen System verfügbar.

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Indoor/Schienensysteme/SLV-1-Phasen-System-230V/KALU-TRACK-QPAR111-silbergrau.html>