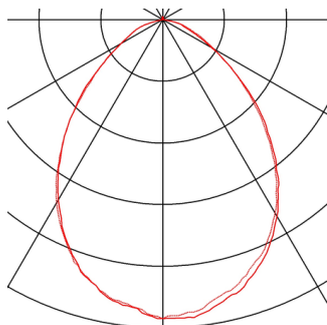
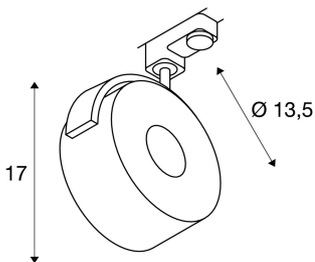


KALU TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, LED, 3000-K, rund, weiß, 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 das verbaute LED Modul wird eine hohe Lichtausbeute bei geringem Stromverbrauch gewährleistet. Um allen Beleuchtungsanforderungen gerecht zu werden, sind alternativ Versionen mit G53 Sockel, sowie GX53 Sockel für das 1- und 3Phasen System verfügbar. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	152601
Leuchtmittel inklusive	0
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Vertikaler Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Höhe	17.0 cm
Durchmesser	13.5 cm
Nettogewicht	0.49 kg
Bruttogewicht	0.594 kg
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Wattage	13.0 W
Lumen	860 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	95 °
CRI	>80
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	25000 h



BIG WHITE Seite	359
-----------------	-----

Notizen
