



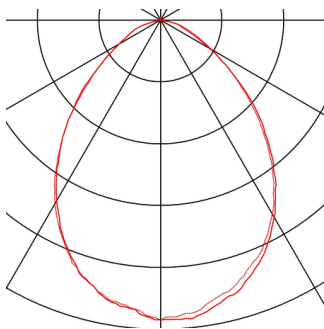
KALU TRACK

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, LED, 3000-K, weiß, inkl. 1Phasen-Adapter

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 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 3-Phasen System verfügbar. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	143731
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Vertikaler Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	12.0 cm
Höhe	15.0 cm
Nettogewicht	0.442 kg
Bruttogewicht	0.533 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Wattage	13.0 W
Lumen	860 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	95 °
Farbe	weiß
CRI	>80
LXXBXX Daten	70/50





Lebensdauer	25000 h
BIG WHITE Seite	395

Notizen
