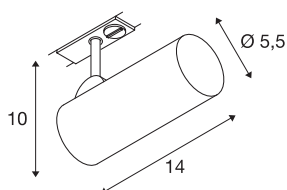


HELIA 50 TRACK

Strahler für 1Phasen Hochvolt-Stromschiene, LED, 3000K, schwarz, 35°, inkl. 1 Phasen-Adapter


Dreh- und schwenkbarer LED Strahler HELIA 50 mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-System. Die Leuchte überzeugt mit einem schlanken Design und ist somit ideal für moderne Lichtkonzepte. Die aus Aluminium gefertigte Leuchte ist mit einer Premium LED Modul bestückt.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	143580
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Schiene Decke, Schiene Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	500 mA
Schutzklasse	I
Wattage	11 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Höhe Einschaltstrom	2 A
Dauer Einschaltstrom	50 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.03
Lumen	810 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	35 °
Farbe	schwarz
CRI	90
LXXBXX Daten	L70B50

Lichtquelle

916387		Lebensdauer	30000 h
		Länge	14 cm
		Höhe	12 cm
		Durchmesser	5.5 cm
		Nettogewicht	0.36 kg
		Bruttogewicht	0.478 kg
		BIG WHITE Seite	507