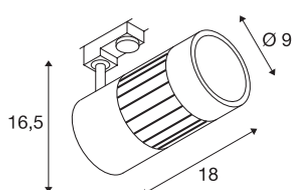


STRUCTEC ZOOM

Zooming Lens Strahler für 3Phasen Hochvolt-Stromschiene, LED, 3000K, schwarz, 20-60°, inkl. 3 Phasen-Adapter

Der in mehreren Farbversionen und Abstrahlwinkeln erhältliche STRUCTEC, mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System, ist mit einem hochleistungs COB LED-Modul bestückt, welches dank einem CRI von >90 speziell für eine exzellente Farbwiedergabe geeignet ist. Besonders ist die Zooming Lens um den Abstrahlwinkel zwischen 25° und 60° flexibel verstellen zu können. Somit ist der Strahler eine moderne Lichtlösung für vielfältige Beleuchtungskonzepte.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1000656
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	900 mA
Schutzklasse	I
Wattage	34 W
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	300 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.03
Lumen	2800 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	25 °
Farbe	schwarz
CRI	90
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	30000 h
Länge	18 cm
Höhe	16.5 cm
Durchmesser	9 cm

Lichtquelle

916343		Nettogewicht	1.245 kg
		Bruttogewicht	1.486 kg