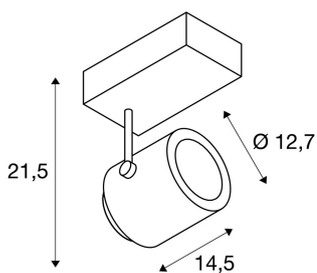


SUPROS

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, LED, 3000-K, schwarz, 60° Reflektor, inkl. 3Phasen-Adapter

Die Leuchten Serie SUPROS überzeugt durch vielfältige Anwendungsmöglichkeiten, herausragende LED Technik und einem stimmigen Design. Mit ihrem sehr hohen Lichtstrom ist die SUPROS Produktfamilie ideal geeignet für den Austausch von leistungsintensiven, konventionellen Beleuchtungsanlagen. Der im Lieferumfang befindliche, breitabstrahlende Reflektor ist gegen separat erhältliche Reflektoren mit geringeren Abstrahlwinkeln ohne den Einsatz von Werkzeug austauschbar. Durch die werkseitig verbauten LED Treiber sind alle Leuchten der Serie für den direkten Anschluss an 230V Netzspannung geeignet.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	152620
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Sekundär Strom / Sekundär Spannung	750 mA/V
Vertikaler Schwenkbereich	190 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	24.5 cm
Höhe	21.5 cm
Durchmesser	12.7 cm
Nettogewicht	1.625 kg
Bruttogewicht	1.865 kg
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Wattage	31.0 W
Lumen	2600 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	60 °
CRI	>80
Binning	3
Lebensdauer	50000 h
BIG WHITE Seite	355

Zubehör

1000679	BLENDKAPPEN , für SUPROS, schwarz
1000680	BLENDKAPPEN , für SUPROS, weiß
114102	REFLEKTOR , für SUPROS, 20°, inkl. Glas und Fixierring
114104	REFLEKTOR , für SUPROS, 40°, inkl. Glas und Fixierring

Notizen
