



STRUCTEC

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, LED, 3000-K, rund, silbergrau, 60°, 32,9W, inkl. 3Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbare Strahler STRUCTEC mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Konzipiert als optisch ansprechender aber dezenter, hochleistungs LED Strahler für den Laden- und Messebau verfügt der in mehreren Abstrahlwinkeln und Farbversionen erhältliche Strahler über einen werksseitig verbauten hochleistungs COB LED Chip mit jeweils ca. 2300lm bzw. ca. 3400lm Lichtstrom. Die Langlebigkeit des Moduls wird über einen in das bestehende Design integrierten Kühlkörper gewährleistet. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	152854
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	230V ~50Hz mA/V
Vertikaler Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Höhe	16.0 cm
Durchmesser	9.0 cm
Nettogewicht	1.0 kg
Bruttogewicht	1.173 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Wattage	32.9 W
Lumen	3400 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	60 °
Farbe	grau
CRI	>80
Binning	6
LXXBXX Daten	70/50
Lebensdauer	30000 h



Notizen
