

Litegear Lareda LED Linse 15°



Produktinformationen "Litegear Lareda LED Linse 15°"

Stromschienenstrahler - dreiphasig

Lareda ist ein sehr eleganter und zeitloser Anbaurichtstrahler für dreiphasige Stromschienen Systeme.
Lareda verfügt über eine perfekte Blendungsbegrenzung und über einen gerichteten Abstrahlwinkel von 36° mittels einer Wechsellinse. Hochwertiges Aluminiumgehäuse zur besseren Wärmeableitung. Integrierter LED-Treiber mit bis zu 30.000 Stunden Lebensdauer. Großer Schwenkbereich zur optimalen Ausrichtung.
Optional sind auch Linsen mit kleinerem Abstrahlwinkel lieferbar: 15°, 24°

Technische Daten:

Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	0°C - 35°C

Informationen und Downloads:

