

## Litegear Lareda LED Linse 24°



### Produktinformationen "Litegear Lareda LED Linse 24°"

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:

