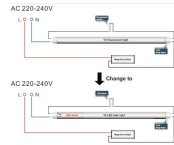


# Litegear Astrum Line MKIII LED Röhre 1500 25-830-4000LM



## Technische Daten:

Lichtstrom	3000 lm
Lichtausbeute:	150 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	4
Leistungsaufnahme:	20 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0,95
Lebensdauer:	>50.000 h L80/B20
Schaltzyklen:	>200.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	silber grün
Maße (ØxH)	26x1512 mm
Nettogewicht:	366 g
Garantie	5 Jahre

## Produktinformationen "Litegear Astrum Line MKIII LED Röhre 1500 25-830-4000LM"

LED Röhre für VVG und KVG

Ersatz für Leuchtstoffröhren T8 G13 Sockel, die mit einem KVG oder VVG magnetischem Vorschaltgerät betrieben werden.

Hohe System Effizienz bis zu 160 Lumen/Watt mit großer Stromersparnis >70%

Lange Lebensdauer von 50.000h L80 B20

Schnelle Amortisation

Nicht geeignet für elektronische Vorschaltgeräte

Breites Abstrahlverhalten und gleichmäßige Ausleuchtung: 140°

Abstrahlwinkel

Garantie: 5 Jahre

Vorteile:

- Flicker free
- in verschiedenen Lichtfarben lieferbar
- kein Quecksilber
- CO2 Reduzierung
- einfache und problemlose Installation
- lange Lebensdauer bis zu 60.000h
- sofort betriebsbereit - kein Startvorgang >60% < 0,5 Sek.

Anwendungsbereiche:

- Allgemeinbeleuchtung: Büro, Schule, Industrie, Lagerhallen, Parkhäuser, Krankenhaus

Informationen und Downloads:

