



Repräsentant für LED-Beleuchtung

HRLITE LED Röhre T5 1149mm 32W-HO EVG

HRLITE T5 LED Röhre 1149mm 32W Ersatz für alte T5 45W Leuchtstoffröhren, Funktioniert mit EVG, einfache Installation ohne Neuverkabelung.

Hoher Lichtstrom für Orte mit hohen Decken, wie Verbrauchermärkte, Lagerräume, Lager usw.

Produkt-Bezeichnung: **HRLITE** T5 LED-Röhre HO EVG 1149mm

- T5 LED-Röhre HO EVG 1149mm 32W Ersatz für alte T5 HO 54W Leuchtstoffröhren.
- Für den Betrieb an EVG (elektronisches Vorschaltgerät) oder LED-Treiber
- Dimmbar: Ja, mit 0-10V/DALI/TRIAC dimmbares LED-Treiber
- Quecksilber, CE-zertifikat und RoHS- konform
- Drehbare oder abschließbare Endkappen
- 50,000 Stunden Sehr lange Lebensdauer
- Betrieb zwischen -20° und +45° Grad
- Beste Wärmeleitfähigkeit, Sehr lange Lebensdauer
- Hohe Effizienz bis zu 150lm/W
- Robuste Bauweise, Alu / PMMA, splitterfrei
- Verwendung als Austausch-Leuchtmittel (Retrofit)
- Verwendung bei direkter Bestromung (Konversion)
- Einfachste Installation – Plug & Play



Daten	
Ziel ersetzen	T5 HO 1149mm 54W Leuchtstofflampen
Energieeffizienz	D
Spannung	EVG (elektronisches Vorschaltgerät) oder LED-Treiber
Ausgangsspannung	55-60V DC
Ausgangsstrom	450mA DC
Leistung der LED	32W
Sockel	G5
Material	Kunststoff/Aluminium
Lebensdauer	50000 Stunden
Abstrahlwinkel	140°
Durchmesser	17mm
Länge	1149mm
Lichtstrom	4480 Lumen
Lampenschirm	Transparent / Matt
Farbwiedergabeindex Ra	> 82
Farbtemperatur	2700 Kelvin ~ 6500 Kelvin
Lichtausbeute	140lm/W



Anwendungsgebiete: Industrie, öffentliches Gebäude, Fabrik, Lagerraum, Schule, Lagerhaus

Achtung: Diese Röhre ist nur für EVG oder LED-Treiber und kann nicht an das Wechselstromnetz angeschlossen werden.