



Repräsentant für LED-Beleuchtung

HRLITE LED Röhre T5 549mm 13W-HO EVG

HRLITE T5 LED-Röhre HO EVG 549mm, Wird betrieben mit EVG und Wechselstrom, einfache Installation ohne Neuverkabelung.
Hoher Lichtstrom für Orte mit hohen Decken, wie Verbrauchermärkte, Lagerräume, Lager usw.

Produkt-Bezeichnung: **HRLITE** T5 LED-Röhre HO EVG 549mm

- T5 LED-Röhre 549mm 13W Ersatz für alte T5 24W Leuchtstoffröhren.
- Für den Betrieb an EVG (elektronisches Vorschaltgerät)
- Erfüllen Sie die ErP-Richtlinie EU 2019/2020 und EU2019/2015
- 13W hoher Lichtstrom, 54 % Energieeinsparung
- 50,000 Stunden Sehr lange Lebensdauer
- Quecksilberfrei und CE-zertifikat und RoHS- konform
- Dimmbar: Ja, mit 0-10V/DALI/TRIAC dimmbares LED-Treiber
- 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 549mm 24W Leuchtstofflampen
Energieeffizienz	D
Spannung	EVG (elektronisches Vorschaltgerät) oder LED-Treiber
Ausgangsspannung	45-50V DC
Ausgangsstrom	300mA DC
Leistung der LED	13W
Sockel	G5
Leistung LED	Kunststoff/Aluminium
Lebensdauer	50000 Stunden
Abstrahlwinkel	140°
Durchmesser	19mm
Länge	549mm
Lichtstrom	1820 Lumen
Lampenschirm	Transparent / Matt
Farbwiedergabeindex Ra	> 82
Farbtemperatur	2700 Kelvin ~ 6500 Kelvin
Lichtausbeute	140lm/W



Anwendungsgebiete: Industrie, Öffentliche Gebäude, Einkaufszentren, Büros, Krankenhäuser, Schulen

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

Hotz Repräsentation – Michael A. Hotz, Erfurter Ring 61, 90765 Fürth, Tel.: 0911-76611045, Fax: 03222-6856967,
e-mail: m.hotzrepraesentation@t-online.de / www.hotz-repraesentation.de