



Repräsentant für LED-Beleuchtung

HRLITE LED Röhre T5 1449mm 24W-HE EVG

HRLITE T5 LED Röhre HE 1449mm 24W, Funktioniert mit elektronisches Vorschaltgerät (EVG), einfache Installation ohne Neuverkabelung.

Geeignet für Büros, Krankenhäuser, Einkaufszentren und Schulen usw.

Produkt-Bezeichnung: **HRLITE** T5 LED-Röhre HE 1449mm

- T5 LED-Röhre HE EVG1449mm 24W Ersatz für alte T5 35W Leuchtstoffröhren.
- Für den Betrieb an EVG (elektronisches Vorschaltgerät)
- Erfüllen Sie die ErP-Richtlinie EU 2019/2020 und EU2019/2015
- Dimmbar: Ja, mit 0-10V/DALI/TRIAC dimmbares LED-Treiber
- bis zu 50% Energieeinsparung.
- Einfachste Installation – Plug & Play
- CE-zertifikat und RoHS- konform
- Drehbare oder abschließbare Endkappen
- Betrieb zwischen -20° und +45° Grad
- Beste Wärmeleitfähigkeit, Sehr lange Lebensdauer
- Hohe Effizienz bis zu 150lm/W
- Verwendung als Austausch-Leuchtmittel (Retrofit)
- Verwendung bei direkter Bestromung (Konversion)
- Kein Quecksilber, kein IR- und UV-Anteil



Daten

Ziel ersetzen	T5 1449mm 35W Leuchtstofflampen
Energieeffizienz	D
Spannung	EVG (elektronisches Vorschaltgeraet) oder LED-Treiber
Ausgangsspannung	100-110V DC
Ausgangsstrom	165mA DC
Leistung der LED	24W
Sockel	G5
Material	Kunststoff/Aluminium
Lebensdauer	30000 Stunden
Abstrahlwinkel	140°
Durchmesser	17mm
Länge	1449mm
Lichtstrom	3360 Lumen
Lampenschirm	Transparent / Matt
Farbwiedergabeindex Ra	> 82
Farbtemperatur	2700 Kelvin ~ 6500 Kelvin
Lichtausbeute	140lm/W



Anwendungsgebiete: Industrie, öffentliches Gebäude, Einkaufszentrum, Büro, Krankenhaus, Schule, Supermarkt, Speichern, Hotel, Esszimmer

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