

PRODUKTDATENBLATT

Conversion kit + SubstiTUBE T5 AC HE28 16 W/4000 K 1149.00 mm

SubstiTUBE T5 Conversion Kit double lamp | T5 LED-Röhren inklusive Umrüstkit für zweiflämmige Leuchten



Anwendungsgebiete

- Bestellbeispiel zur Umrüstung 10 zweiflämmiger Leuchten: ein Sortiment bestehend aus Umrüstkit + LED-Röhren (jeweils 10 Stck) plus eine volle Versandeinheit LED-Röhren (10 Stck)
- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Supermärkte und Warenhäuser
- Industrie
- Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+45 °C

Produktvorteile

- Umbau benötigt nur ca. 5 Minuten pro Leuchte
- Keine EVG-Kompatibilitätsprobleme
- Keine Wartung des EVGs mehr notwendig
- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Splitterschutz dank spezieller PET-Beschichtung
- Hoher Lichtstrom für anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben

Produkteigenschaften

- Enthält 10 SubstiTUBE T5 220-240V AC LED-Röhren und 10 Umrüstkits für zweiflämmige Leuchten
- Umrüstkit enthält alle für die Umverdrahtung benötigten Materialien
- Detaillierte Schritt-für-Schritt-Anleitung für garantierte TÜV-Zertifizierung verfügbar
- LED-Ersatz für Leuchtstofflampen mit G5-Sockel an Netzspannung
- Lampenröhre aus Glas mit Splitterschutz für Anwendungen z.B. in der Lebensmittelindustrie



- Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit)
- Lebensdauer: bis zu 50.000 h
- Flimmerarm nach EU 2019/2020
- Schutzart: IP20



TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

Produktgewicht	1930,00 g
----------------	-----------

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Dieses Produkt enthält die folgende LED Röhre als Lichtquelle: SubstiTUBE T5 AC HE28 16 W/4000 K 1149.00 mm, EAN: 4058075543522, LED Röhre EEK: D / EPREL ID LED Tube: 642852
-----------------------	---

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
-----------	------

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	LEDTUBE T5 AC H
---------------	-----------------

Sicherheitshinweise

- Der Einsatz in Außenanwendungen ist in geeigneten Feuchtraumleuchten gemäß Datenblatt und Installationsanleitung möglich.
- Nicht für den Betrieb mit elektronischem Vorschaltgerät geeignet.

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Installation guide
	Installation guide

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075692770	Versandschachtel 1	1,218 mm x 153 mm x 80 mm	2718.00 g	14.91 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.



