

35021123 LEDVANCE LED TUBE T8 HF P 1200 mm 14W 840



Preise

Ihr Preis	auf Anfrage
(exkl. MwSt.)	je 1 ST
Mindestbestellmenge	1 ST
Bestellschritt	1 ST

Abbildung ähnlich



Informationen

Lieferanten-Type EAN

Lieferanten-Artikel-Nr.

Marke

LEDTUBE T8 HF P 4099854025938 4099854025938



Beschreibung

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), Splitterschutz. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in EVG Leuchten. Kompatibel mit vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auchKompatibilitätsliste). Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM 0,4 / PstLM 1). Lampenröhre aus Glas mit Splitterschutz für Anwendungen z. B. in der Lebensmittelindustrie. Für besonders homogene Ausleuchtung. Quecksilberfrei und RoHS-konform. Schutzart: IP20. Lebensdauer: bis zu 75.000 h. Produktvorteile: Kein Durchhängen dank Glasröhre. Splitterschutz dank spezieller PET-Beschichtung. Sehr hohe Schaltfestigkeit. Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung. Energieeinsparung von bis zu 66 % (gegenüber T8 Leuchtstofflampe). Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+45 °C. Beleuchtung in industrieller Fertigung.

Merkmale

Farbtemperatur 4000 K **Farbwiedergabeindex** 80-89 **Farbkonsistenz** SDCM5 (McAdam-Ellipse) Schutzart (IP) IP20 Länge 1211.00 mm AC **Spannungsart** 40 - 65 V Nennspannung Leistungsfaktor 0.90 **Photobiologische** Sicherheit nach EN RG0 62471 Verpackungseinheit 1 Verpackungseinheit 10 Gewicht 0,26 Gewichtseinheit KG Gewichtbezugsmenge 1 Sockel G13

Durchmesser

Lampenlichtausbeute

27.80 mm

150 lm/W



Verkehrszonen und Korridore. Supermärkte und Warenhäuser. Industrie.

Röhre, zweiseitig Lampenform

gesockelt

Lichtfarbe nach EN neutralweiß 3300 bis

5300 K 12464-1

Ausführung Glas mattiert

/Abdeckung

Mittlere 75000 h

Nennlebensdauer Nennstrom 350 mA

Gewichteter

Energieverbrauch in 14.00 kWh

1.000 Stunden

IFTTT-Unterstützung ja verfügbar

> 14 W Lampenleistung

Lichtstrom 2100 lm

Lampenbezeichnung T8

> Min. Anzahl der 200000 Schaltvorgänge

190.00° Ausstrahlungswinkel

Bemessungslichtstrom 2100 lm nach IEC 62612

> **Energie-Spektrum** A - G

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie D

2019/2015

LED TUBE T8 HF P Kurzbeschreibung

1200 mm 14W 840

Geeignet für EVG ja **Ohne Dimmfunktion** ja

