

FamiliendatenblattSubstiTUBE T5 HO AC

LED tubes for operation on AC mains connection



- Supermärkte und Warenhäuser
- Industrie
- Öffentliche Gebäude, Rezeptionen, Büros, Flure usw.
- Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von 20...+50 °C

- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch

Produkteigenschaften

Lebensdauer: bis zu 50.000 hQuecksilberfrei und RoHS-konform

- Schutzart: IP20

- Professionelle LED-Lampen für Netzspannung

Produktvorteile

- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch





Anwendungsgebiete

- Supermärkte und Warenhäuser
- Industrie
- Öffentliche Gebäude, Rezeptionen, Büros, Flure usw.
- Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von −20...+50 °C

Technische Daten

	Abmessungen & Gewicht					Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Produkt-Bezeichnung	Länge	Durchmesser	Gesamtlänge	Produktgewicht	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer	
ST5-HO AC 37 W/865 1400 mm	1449.00 mm	19.00 mm			12-08-2022	4058075543386	In Vorbereitung	
ST5-HO AC 2600 W/840 1400 mm			1449.00 mm	182.00 g	01-07-2022	4058075543447	In Vorbereitung	
	Zusätzliche Produktdaten							
Produkt-Bezeichnung	Quecksilberfrei							
ST5-HO AC 37 W/865 1400 mm								
ST5-HO AC 2600 W/840 1400 mm	Yes							



ST5-HO AC 37 W/865 1400 mm

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075543386	ST5-HO AC 37 W/865 1400 mm	Versandschachtel 10	1518 mm x 153 mm x 80 mm	18.58 dm³	2602.00 g
4058075543447	ST5-HO AC 2600 W/840 1400 mm	Versandschachtel 10	1518 mm x 153 mm x 80 mm	18.58 dm³	2602.00 g

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.

Referenzen / Verweise

Für aktuelle Informationen siehe

www.osram.de/substitube

Haftungsausschluss

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

OSRAM is distribution partner of LEDVANCE of LAMPS



OSRAM GmbH Marcel-Breuer-Strasse 6 80807 Munich, Germany