

PRODUKTDATENBLATT ST5HO-HF 26 W/3000K 1149 mm

SubstiTUBE T5 HF | LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte



ANWENDUNGSGEBIETE

- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Supermärkte und Warenhäuser
- Industrie
- Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von 20...+45 $^{\circ}\text{C}$

PRODUKTVORTEILE

- Kein Durchhängen dank Glastechnik
- Splitterschutz dank spezieller PET-Beschichtung
- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung
- Hoher Lichtstrom für anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Retrofit-Ersatz von bestehenden T5-Lampen an HF-Vorschaltgeräten
- 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

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	26,00 W
Nennspannung	4070 V
Betriebsfrequenz	2570 kHz
Nennleistung	26,00 W
Nennstrom	0,147 A
Stromart	Wechselstrom (AC)
Oberschwingungsgehalt	< 20 %
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90

Photometrische Daten

Bemessungsfarbtemperatur	3000 K
Nennlichtstrom	3600 lm
Bemessungslichtstrom	3600 lm
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Farbtemperatur	3000 K
Lichtstrom	3600 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤5 sdcm

Lichttechnische Daten

Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	< 2,00 s
Bemessungshalbwertswinkel	190,00 °

Abmessungen & Gewicht



Rohrdurchmesser	16 mm

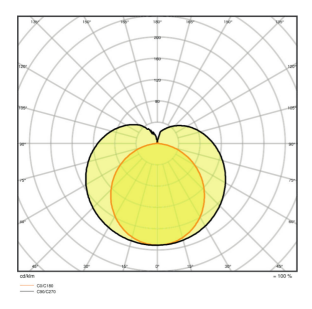
Produktgewicht	155,00 g	
Gesamtlänge	1149 mm	
Temperaturen & Betriebsbedingungen		
Umgebungstemperaturbereich	-20+45 °C	
Maximale Temperatur am Messpunkt tc	83 °C	
Lebensdauer		
Nennlebensdauer	50000 h	
Bemessungslampenlebensdauer	50000 h	
Anzahl der Schaltzyklen	200000	
Zusätzliche Produktdaten		
Sockel (Normbezeichnung) G5		
Quecksilberfrei	Ja	
Einsatzmöglichkeiten		
Dimmbar	Nein	
Zertifikate & Standards		
Schutzart	IP20	
Normen	CE	
Energieeffizienzklasse	A++	
Energieverbrauch	29 kWh/1000h	
Klassifikationen		
Bestellnummer	ST5H054-1.2M 26	

-20...+80 °C

Logistische Daten

Lagertemperaturbereich

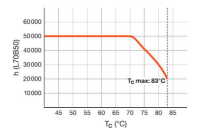
Lichtverteilung



LVK Polar

SICHERHEITSHINWEISE

— Der Einsatz in Außenanwendungen ist in geeigneten Feuchtraumleuchten gemäß Datenblatt und Installationsanleitung möglich.



Sonstige Grafiken

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075543003	Falthülle 1	1165 mm x 20 mm x 24 mm	173,00 g	0.56 dm ³

4058075543010	Versandschachtel	1218 mm x 153 mm x 80 mm	2151,00 g	14.91 dm³
	10			

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.ledvance.de/substitube

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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