

PRODUKTDATENBLATT ST8S-EM 19.1 W/840 1500 mm EM

SubstiTUBE STAR | Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte



ANWENDUNGSGEBIETE

- Korridore, Treppen- und Parkhäuser
- Kühl- und Lagerräume
- Lagerhallen
- Anwendungen im Haushalt
- Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+45 °C

PRODUKTVORTEILE

- Hohe Farbhomogenität
- Energieeinsparung von bis zu 68 % gegenüber herkömmlichen 1.500 mm T8-Leuchtstofflampen
- Flackerfreier Sofortstart

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel
- Quecksilberfrei und RoHS-konform
- Lichtausbeute: bis zu 105 lm/W
- Schutzart: IP20



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	19,10 W	
Bemessungsleistung	19,10 W	
Nennspannung	220240 V	
Betriebsfrequenz	5060 Hz	
Nennstrom	0,088 A	
Stromart	Wechselstrom (AC)	
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90	

Photometrische Daten

Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White	
Bemessungsfarbtemperatur	4000 K	
Nennlichtstrom	2000 lm	
Bemessungslichtstrom	2000 lm	
Farbwiedergabeindex Ra	>80	
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70	
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm	

Lichttechnische Daten

Startzeit	< 0,5 s	
Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s	
Bemessungshalbwertswinkel	170,00 °	

Abmessungen & Gewicht





Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	1500,00 mm	
Produktgewicht	251,00 g	
Gesamtlänge	1513 mm	

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20+45 °C
Lebensdauer	

Lebensaaaci

Lebensdauer	30000 h	
Nennlebensdauer	30000 h	
Bemessungslampenlebensdauer	30000 h	
Anzahl der Schaltzyklen	200000	

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G13	
Quecksilberfrei	Ja	

Einsatzmöglichkeiten

Dimm	nbar	Nein

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20	
Normen	CE	
Energieeffizienzklasse	A+	
Energieverbrauch	20 kWh/1000h	

Klassifikationen

ILCOS	DR-19.1/840-G13-25.5/1500	
Bestellnummer	ST8S-1.5M 19,1W	

Logistische Daten

	Lagertemperaturbereich	-2080 °C
--	------------------------	----------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für den Betrieb an magnetischen Vorschaltgeräten

SICHERHEITSHINWEISE

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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit	Abmessungen (Länge	Volumen	Gewicht brutto
		(Stück pro Einheit)	x Breite x Höhe)		

4058075024571	ST8S-EM 19.1 W/840	Versandschachtel	1660 mm x 182 mm x	37.77 dm³	3520.00 g
	1500 mm EM	8	125 mm		

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.

RECHTLICHE HINWEISE

Beim Austausch gegen eine T8-Leuchtstofflampe hängen Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung von der Bauart der Anlage ab.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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