

---

## ST8V-HF 17 W/865 1200 mm

SubstiTUBE Value HF | Kosteneffiziente LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte



---

### Anwendungsgebiete

- Korridore, Treppen- und Parkhäuser
- Kühl- und Lagerräume
- Anwendungen im Haushalt
- Industrie
- Lagerhallen
- Supermärkte und Warenhäuser

---

### Produktvorteile

- Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung
- Volle Helligkeit ohne Aufwärmphase, deswegen ideal geeignet in Kombination mit Sensorik
- Sehr hohe Schaltfestigkeit
- Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Äußerst bruchfest dank Aluminiumkühlkörper und Polycarbonatabdeckung

---

### Produkteigenschaften

- Lichtstark, robust und langlebig
- Homogene Ausleuchtung
- Lebensdauer: bis zu 30.000 h
- Quecksilberfrei und RoHS-konform
- Schutzart: IP20
- Integriertes EVG mit hohem Powerfaktor



## Technische Daten

### Elektrische Daten

Nennleistung	17,00 W
Bemessungsleistung	17,00 W
Bemessungslichtausbeute (Standardbed.) [AGGR]	100 lm/W
Nennspannung	220...240 V
Nennstrom	0,09 A
Stromart	Wechselstrom (AC)
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,90

### Photometrische Daten

Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool Daylight
Farbtemperatur	6500 K
Nennlichtstrom	1700 lm
Bemessungslichtstrom	1700 lm
Farbwiedergabeindex Ra	>80

### Lichttechnische Daten

Startzeit	< 0,5 s
Bemessungshalbwertwinkel	210,00 °

### Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	1213 mm
Rohrdurchmesser	27,5 mm
Sockeldurchmesser	25,7 mm

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+45 °C
----------------------------	--------------

### Lebensdauer

Nennlebensdauer	30000 h
Bemessungslampenlebensdauer	30000 h
Lebensdauer	30000 h
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Anzahl der Schaltzyklen	200000

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G13
--------------------------	-----

## Produktdatenblatt

Quecksilberfrei	Ja
-----------------	----

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

### Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
Normen	CE
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch	19 kWh/1000h

### Klassifikationen

Bestellnummer	ST8V-1.2M 17W/8
---------------	-----------------

### Logistische Daten

Lagertemperaturbereich	-20...80 °C
------------------------	-------------

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899955974	ST8V-HF 17 W/865 1200 mm	Versandschachtel 25	1366 mm x 229 mm x 250 mm	78.20 dm <sup>3</sup>	7203.00 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.

### Haftungsausschluss

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