

PRODUKTDATENBLATT

UVC T8 15 W G13

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



Anwendungsgebiete

- Luftreinigung
- Wasserreinigung
- Oberflächensterilisation

Produktvorteile

- Effektive und umweltfreundliche Entkeimung ohne Chemikalien
- Niedriger Quecksilbergehalt
- Ozonfrei
- Lange Lebensdauer (10 800 h) durch spezielle Beschichtung

Produkteigenschaften

- Hohe UV-C-Strahlungsdichte bei 254 nm

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	15 W
Bemessungsleistung	15.00 W
Nennspannung	55 V
Nennstrom	310 mA
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzfrequenz	50...60 Hz

Photometrische Daten

UVC-Strahlungsleistung 200...280 nm	5,1 W
-------------------------------------	-------

Lichttechnische Daten

Startzeit	30.0 s
-----------	--------

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	451.60 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	436.20 mm
Durchmesser	25,5 mm
Rohrdurchmesser	25,5 mm
Produktgewicht	70,00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	+10...+50 °C
----------------------------	--------------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G13
Quecksilbergehalt der Lampe	3.0 mg

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Brennstellung	Beliebig

Zertifikate & Standards

Energieverbrauch	15.00 kWh/1000h
Normen	CE
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG3

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	UVC T8 15W G13
---------------	----------------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G13
Länge	451,60 mm
Höhe	25,5 mm
Breite	25,5 mm

Sicherheitshinweise

- Die Lampe strahlt ultraviolettes Licht aus. Augen und Haut sollten weder direktem noch reflektiertem ultraviolettem Licht ausgesetzt werden, da die Möglichkeit einer schweren Verletzung besteht. Diese Lampe gehört zur Risikogruppe 3 gemäß ANSI/IESNARP-27.3-96. Schützen Sie Augen und Haut durch Kleidung, Handschuhe, lichtundurchlässige Materialien und gewöhnliches Fensterglas. Diese Lampe sollte nicht für Anwendungen in der Allgemeinbeleuchtung verwendet werden.

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075502604	Falthülle 1	453 mm x 28 mm x 27 mm	79.00 g	0.34 dm ³
4058075502611	Versandschachtel 25	473 mm x 151 mm x 149 mm	1906.00 g	10.64 dm ³

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.