



Actinic BL TL-E

Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20

Ringförmige Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	G10q
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	9.000 Stunde(n)
Nutzlebensdauer (Nom)	4.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	10
Lichtfarbe	Ultraviolett A
UV-Strahlungsrückgang nach 2000 Stunden	15 %
UV-Strahlungsrückgang nach 5000 Stunden	25 %

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	22 W
Lampenstrom (Nom)	0,4 A
Spannung (Nom)	62 V
Spannung (Nom)	62 V

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	C-T29

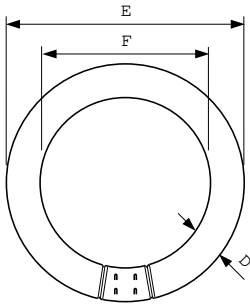
Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	8 mg

UV	
UV-A-Strahlung 100 Std. (IEC)	3,1 W

Produktdaten	
Bestell-Produktname	Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20
Gesamtbezeichnung des Produkts	Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20
Gesamt-Produktcode	871150028513305
Bestellcode	28513305
Material-Nr. (12NC)	928026201005
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500285133
Zähler - Pakete pro Außenkarton	20
EAN Umverpackung	8711500285157

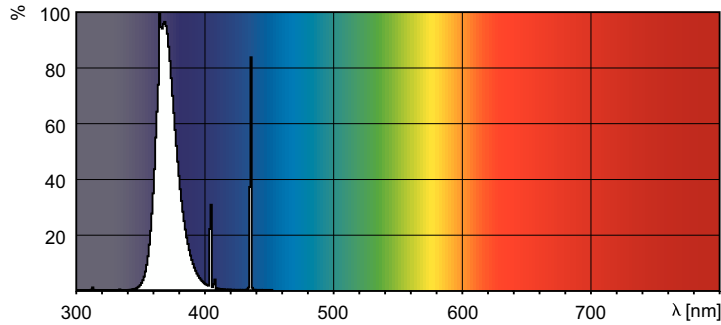
Actinic BL TL-E

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D (min)	F (max)	F (min)	E (min)	E (max)
Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20	30,9 mm	26,2 mm	155,6 mm	149,1 mm	205,0 mm	213,5 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20

