



MASTER SDW-TG Mini



MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12

MASTER SDW-TG Mini ist die Hochdruck-Natriumdampf-Lampe für die ansprechende Beleuchtung von Bäckereien und Möbelgeschäften. Die Lichtfarbe von 2.500 K ist besonders warm und daher ideal geeignet, um Brauntöne gut wiederzugeben.

Hinweise

- Nur mit speziellem Vorschaltgerät von Philips verwenden.
- 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	GX12-1
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	10.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	825 [CCT of 2500K]
Lichtstrom	5.300 lm
Lichtfarbe	Goldweiß
Farbkoordinate X (Nom)	0,478
Farbkoordinate Y (nom.)	0,415
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2500 K
Nennlichtausbeute (nom.)	52 lm/W

Farbwiedergabeindex (CRI)	82
Bogenlänge O (Nom)	18 mm

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	102,0 W
Spannung (Nom)	91 V
Spannung (Nom)	91 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

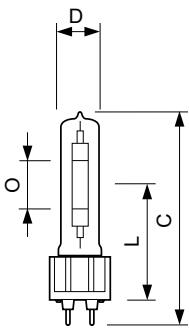
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenmaterial	Glas

MASTER SDW-TG Mini

Kolbenform	T19
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	15,2 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	15,2 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	102 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473402
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12

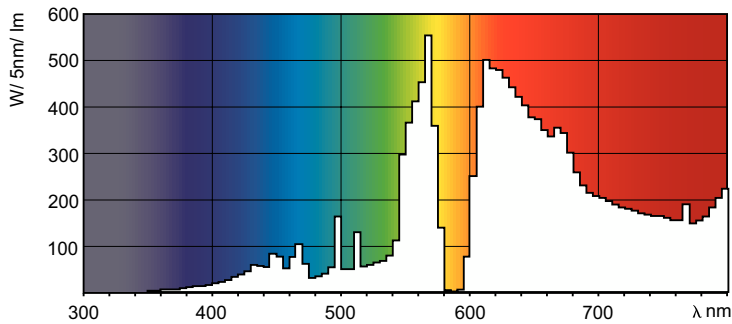
Gesamtbezeichnung des Produkts	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12
Gesamt-Produktcode	871150020233815
Bestellcode	20233815
Material-Nr. (12NC)	928158905131
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500202338
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500202345

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MST SDW-TG Mini	20 mm	0,75 in	18 mm	54,5 mm	57,5 mm	56 mm	110 mm
100W/825 GX12-1 1CT/12							

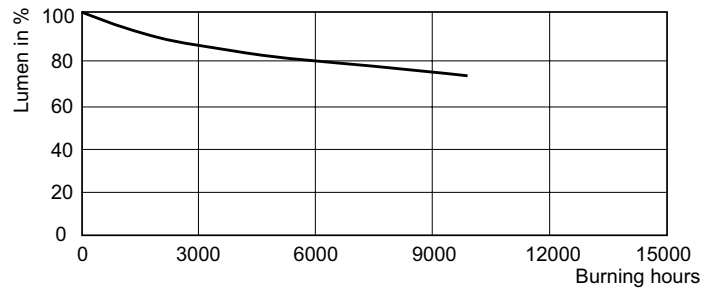
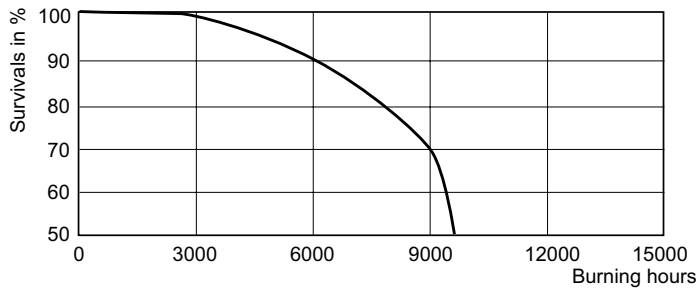
Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12

MASTER SDW-TG Mini

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12

