



# **MASTER SDW-T**

## MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12

MASTER SDW-T 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.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Eigenschaften					
Sockel	PG12-1 [ PG12-1]				
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]				
Lebensdauer bis 5 % Ausfall (Nom)	8000 h				
Lebensdauer bis 20 % Ausfall (Nom)	12000 h				
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	15000 h				
Nutzlebensdauer (Nom)	10000 h				
ANSI-Code HID	-				
Systembeschreibung	Hochvoltbetrieb [ 200-250V (HV)]				
Lichttechnische Daten					
Farbcode	825 [ CCT von 2500 K]				
Nennlichtstrom (Nom)	1300 lm				
Lichtfarbe	Goldgelb				
Restlichtstrom 2000 Std. (Nom)	95 %				
Restlichtstrom 5000 Std. (Nom)	90 %				
Farbkoordinate X (Nom)	479				
Farbkoordinate Y (Nom)	417				
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2500 K				
Nennlichtausbeute (Nom)	40 lm/W				
Farbwiedergabeindex (Nom.)	83				
Elektrische Kenndaten					
Power (Rated) (Nom)	33.0 W				

Anlauf-Lampenstrom (max.)	1.0 A
Lampenstrom EM (Nom)	0.48 A
Zündimpulsspannung (max.)	5000 V
Zündspannung (min.)	205 V
Spannung (max.)	106 V
Spannung (min.)	86 V
Spannung (Nom)	96 V
Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar (CL)
Kolbenmaterial	Weichglas
Zulassungen und Anwendungseig	genschaften
Energieeffizienz-Label (EEL)	В
Quecksilbergehalt (Nom)	3.8 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	36 kWh
Anforderungen an das Leuchtend	esign
Kolbentemperatur (max.)	350 °C
Sockeltemperatur (max.)	120 °C

Datasheet, 2018, October 2 Änderungen vorbehalten

## **MASTER SDW-T**

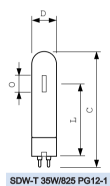
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871150073402015
Bestell-Produktname	MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12
EAN/UPC - Produkt	8711500734020
Bestellcode	73402015
Local Code	1130035
Anzahl pro Verpackung	1

Anzahl pro Umverpackung	12
Material-Nr. (12NC)	928153809230
Nettogewicht (Einzelteil)	0.048 kg
ILCOS Code	STH-35-H/E-PG12

#### Hinweise

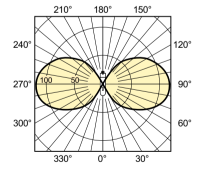
- Nur mit speziellem Vorschaltgerät von Philips verwenden.
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minunten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen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

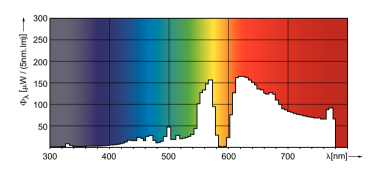
### Abmessungsskizzen



Product	D (max)	0	L	C (max)
MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	32 mm	12.7 mm	91 mm	149 mm

#### Photometrische Daten





MASTER SDW-T

## **MASTER SDW-T**

#### Lebensdauer

