



# MASTER SON-T PIA Plus



## MASTER SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12

MASTER SON-T PIA Plus ist eine hochwertige Hochdrucknatriumdampflampe mit PIA-Technologie für eine zuverlässige Außenbeleuchtung.

### Hinweise

- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC60662, IEC 62035)
- 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	E27
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	30.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	220 [CCT of 2000K]
Lichtstrom	6.650 lm
Nennlichtausbeute (Nom)	90 lm/W
Farbkoordinate X (Nom)	0,54
Farbkoordinate Y (nom.)	0,42
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	1900 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Bogenlänge O (Nom)	42 mm

Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	74 W
Spannung (Nom)	92 V
Spannung (Nom)	93 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T35

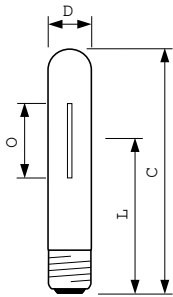
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	G
Quecksilbergehalt (max.)	12,2 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	12,2 mg

# MASTER SON-T PIA Plus

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	73 kWh
EPREL Registrierungsnummer	1557896
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12
Gesamt-Produktcode	871150019266015
Bestellcode	19266015
Material-Nr. (12NC)	928152700028

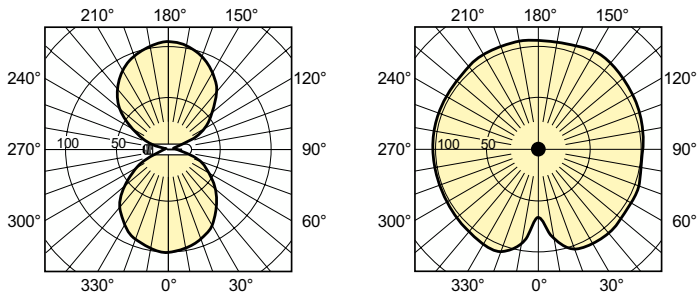
Lokaler Bestellcode	1100072
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,048 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500192660
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500193131

## Abmessungsskizzen

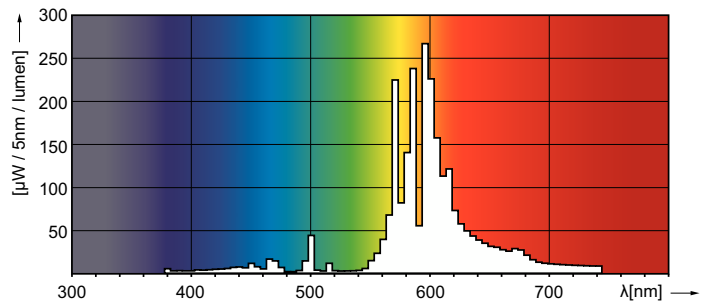


Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12	36 mm	42 mm	104 mm	156 mm

## Photometrische Daten



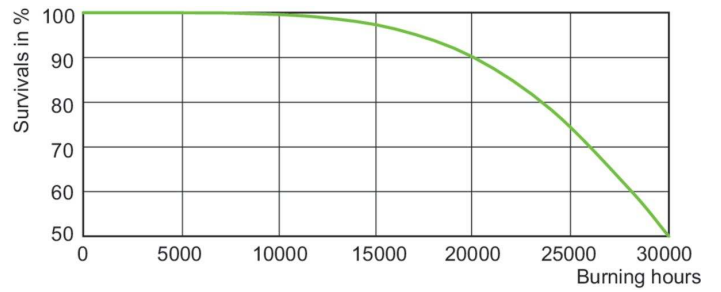
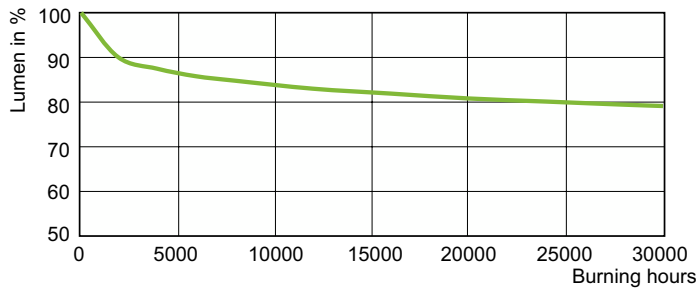
Light Distribution Diagram - MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12



Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12

# MASTER SON-T PIA Plus

## Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12

LDLE\_SON-TPIA\_0008-Life expectancy diagram

