



# SON



## SON 50W/220 E27 1CT/24

SON ist eine Hochdrucknatriumdampf Lampe mit ellipsoiden Außenkolben 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.

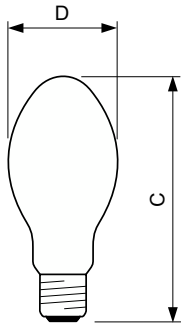
### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Spannung (Nom)		85 V
Socket	E27	Lichtregelung und Dimmen		
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Dimmbar	Ja	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Mechanik und Gehäuse		
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	28.000 Stunde(n)	Kolbenausführung	Beschichtetes Glas	
Lichttechnische Daten		Kolbenform	BF70	
Farbcode	220 [CCT of 2000K]	Genehmigung und Anwendung		
Lichtstrom	3.600 lm	Energieeffizienzklasse	G	
Nennlichtausbeute (Nom)	68 lm/W	Quecksilbergehalt (max.)	9,8 mg	
Farbkoordinate X (Nom)	0,540	Quecksilbergehalt (Nom)	9,8 mg	
Farbkoordinate Y (nom.)	0,420	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	53 kWh	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	1900 K	EPREL Registrierungsnummer	473392	
Farbwiedergabeindex (CRI)	-	Produktdaten		
Betrieb und Elektrik		Bestell-Produktname	SON 50W/220 E27 1CT/24	
Systemleistung	53,0 W			

Gesamtbezeichnung des Produkts	SON 50W/220 E27 1CT/24
Gesamt-Produktcode	871150018195430
Bestellcode	18195430
Material-Nr. (12NC)	928152908835
Lokaler Bestellcode	1100053
Anzahl pro Verpackung	1

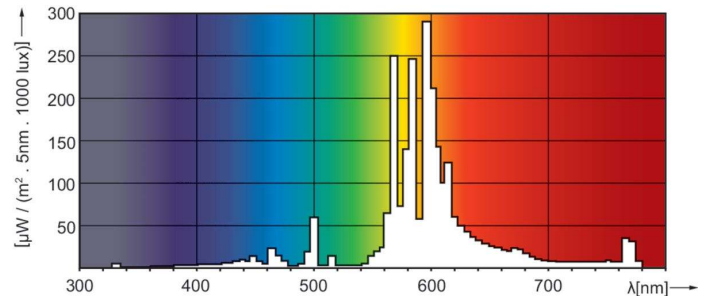
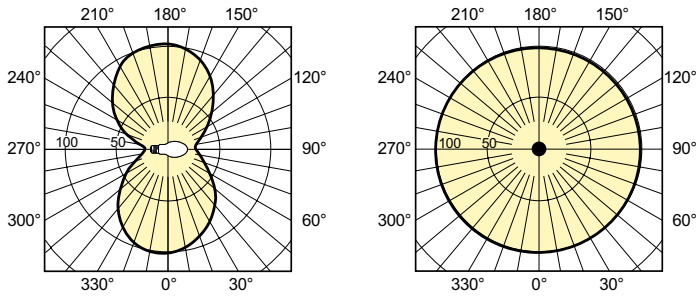
Nettogewicht (Einzelteil)	53.000 g
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500181954
Zähler – Pakete pro Außenkarton	24
EAN Umverpackung	8711500181961

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
SON 50W/220 E27 1CT/24	71 mm	156 mm

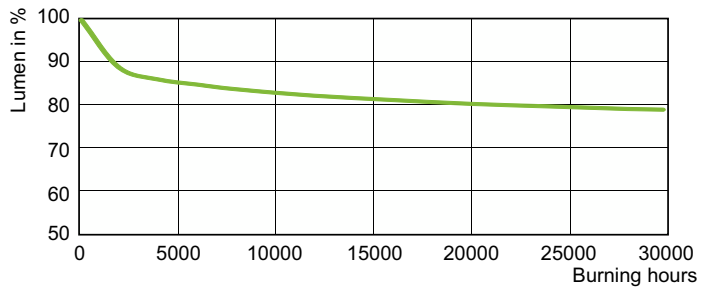
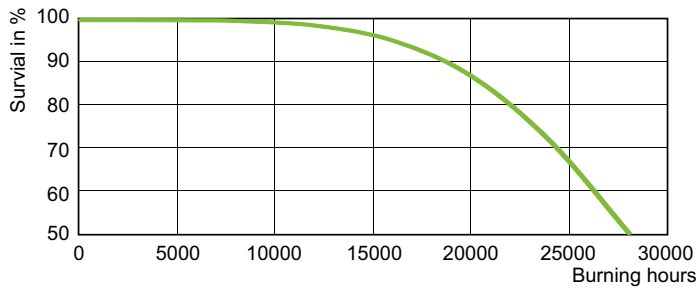
Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - SON 50W/220 E27 1CT/24

Spectral Power Distribution Colour - SON 50W/220 E27 1CT/24

Lebensdauer



LDLE\_SON\_50W\_70W-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - SON 50W/220 E27 1CT/24

SON

