



# MASTER SOX-E

## MASTER SOX-E 26W BY22D SLV/12

MASTER SOX-E ist eine Niederdrucknatriumdampflampe mit U-förmigem Entladungsrohr für besonders hohe Lichtausbeute bei der Straßenbeleuchtung.

### Hinweise

- Betrieb nur mit geeignetem Vorschaltgerät

### Produkt Daten

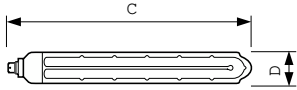
Allgemeine Informationen	
Socket	BY22D [BY22d]
Betriebsstellung	H110 [Hängemontage +/-110D oder Basis oben (Base Up, BU)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	18.000 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	1800 K
Nennlichtausbeute (nom.)	140 lm/W
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	27,0 W
Spannung (Nom)	69 V
Spannung (Nom)	69 V
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T50 [T 50 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	31 kWh
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER SOX-E 26W BY22d 1SL/12
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SOX-E 26W BY22D SLV/12
Gesamt-Produktcode	871150017974615
Bestellcode	17974615
Material-Nr. (12NC)	928145700008
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500179746
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500182692

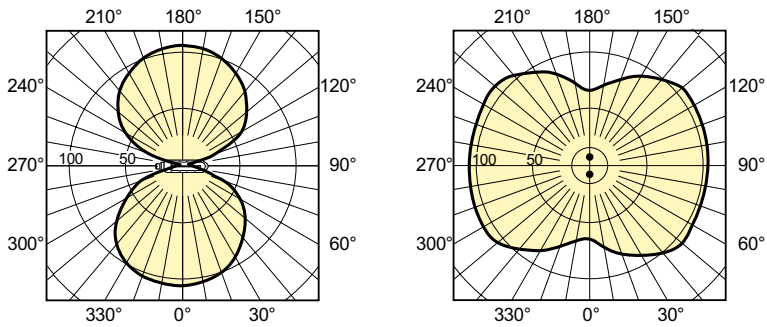
# MASTER SOX-E

## Abmessungsskizzen

Product	D (max)	C (max)
MASTER SOX-E 26W BY22d 1SL/12	52 mm	311 mm

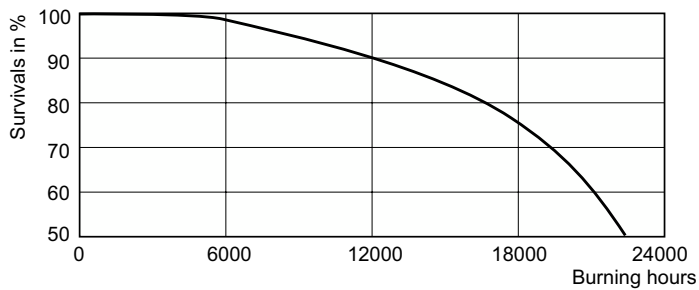


## Photometrische Daten

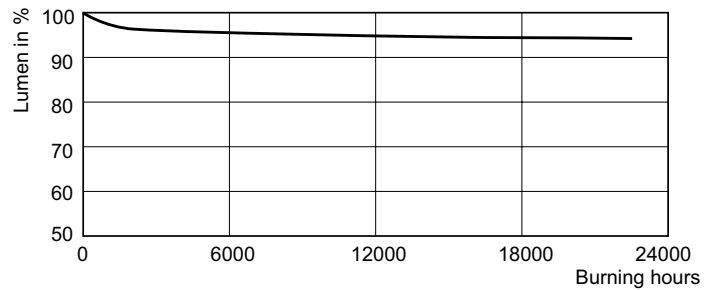


Light Distribution Diagram - MASTER SOX-E 26W BY22d 1SL/12

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER SOX-E 26W BY22d 1SL/12



Lumen Maintenance Diagram - MASTER SOX-E 26W BY22d 1SL/12

