



MASTER SOX-E

MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6

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	P20 [Parallel +/-20D oder horizontal (HOR)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	18'000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	1800 K
Nennlichtausbeute (nom.)	206 lm/W

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	127.0 W
Spannung (Nom)	250 V
Spannung (Nom)	250 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

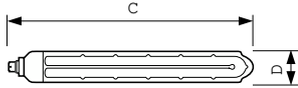
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T65 [T 65 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	146 kWh

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6
Gesamt-Produktcode	871150017982110
Bestellcode	17982110
Material-Nr. (12NC)	928145100008
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500179821
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500599995

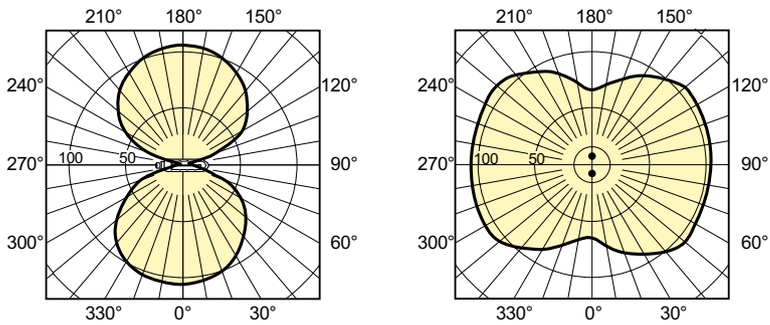
MASTER SOX-E

Abmessungsskizzen



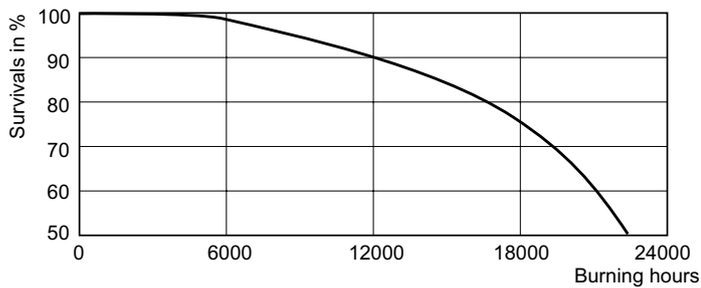
Product	D (max)	C (max)
MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6	66 mm	1'120 mm

Photometrische Daten

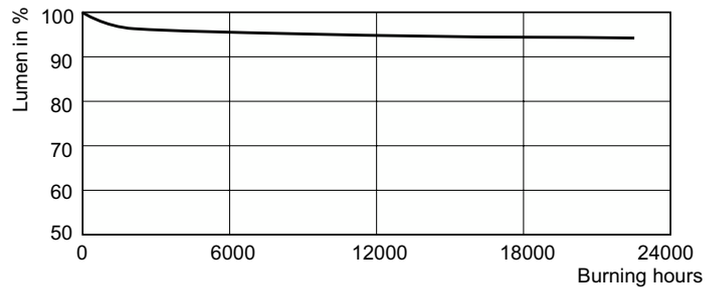


Light Distribution Diagram - MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6



Lumen Maintenance Diagram - MASTER SOX-E 131W BY22d 1SL/6

