



Low Pressure Sodium - SOX

SOX-E18 12PK

Lampes à vapeur de sodium basse pression à haute efficacité énergétique pour des applications intérieures et extérieures.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	BY22D [BY22d]
Position de fonctionnement	H110 [Suspension +/-110 D ou culot vers le haut (BU)]
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	18 000 h

Données techniques sur l'éclairage	
Température de couleur proximale (nom.)	1800 K
Efficacité lumineuse (nominale)	100 lm/W

Fonctionnement et électricité	
Consommation	18,0 W
Tension (nom.)	57 V
Tension (nom.)	57 V

Commandes et gradation	
Intensité variable	Non

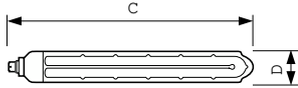
Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T50 [T 50 mm]

Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	0 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	21 kWh

Données de produit	
Nom du produit de la commande	MASTER SOX-E 18W BY22d 1SL/12
Nom complet du produit	SOX-E18 12PK
Code de commande	234047
Numéro de matériau (12 N.C.)	928145200028
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	8711500192806
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	8711500600103

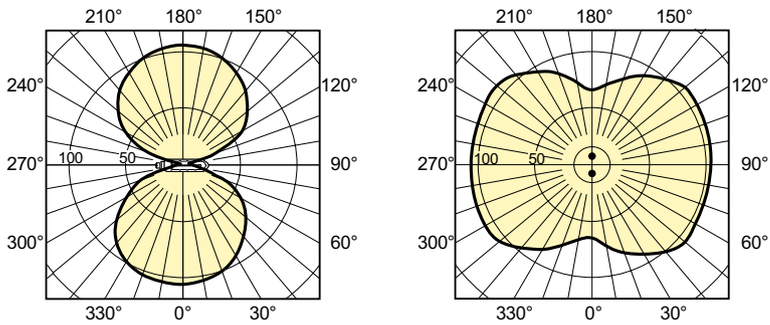
Low Pressure Sodium - SOX

Schéma dimensionnel



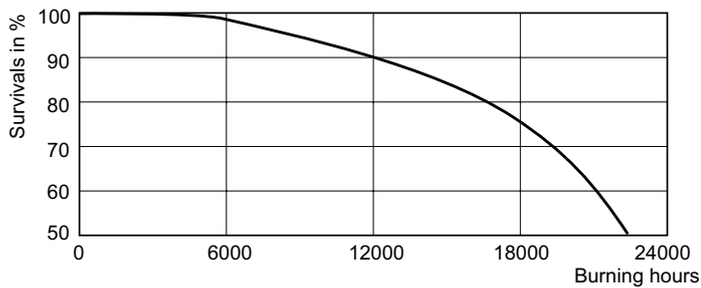
Product	D (max)	C (max)
MASTER SOX-E 18W BY22d 1SL/12	52 mm	216 mm

Données photométriques

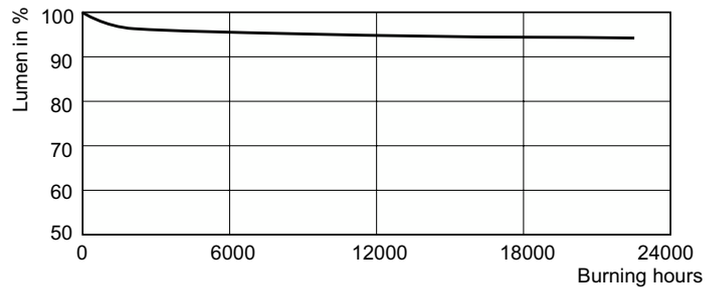


Light Distribution Diagram - MASTER SOX-E 18W BY22d 1SL/12

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER SOX-E 18W BY22d 1SL/12



Lumen Maintenance Diagram - MASTER SOX-E 18W BY22d 1SL/12

Low Pressure Sodium - SOX

