



ODELEC-NOLLET

BSX 91 H96 220-240V 50HZ CW-14

Électricité > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Alimentation pour lampe a décharge > BSX 91 H96 220-240V 50HZ CW-14

<https://odelec-nollet.fr/philips-bsx-91-h96-220-240v-50hz-sox-e-100400468.html>

Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence :PHI920393

Ballast - Ballasts Imprégnés BSX pour Lampes SOX - Type de lampe: SOX-E - Nombre de lampes: 1



Description

Ballast - Ballasts Imprégnés BSX pour Lampes SOX - Type de lampe: SOX-E - Nombre de lampes: 1

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8711500920393	
Référence fabricant	920393	
Caractéristiques produit	Code d'application	H96
	Conception	CW-149/67
	Type de lampe	SOX-E
	Nombre de lampes	1 pièce/unité
	Tension d'entrée	220 à 240 V
	Fréquence d'entrée	50 Hz
	Caractéristiques de la tension réseau (AC)	8%+6%
	Sécurité de tension secteur (CA)	10%+10%
	Pertes de puissance (nom.)	16.5 W
	Longueur de dénudage de câble	6.0 mm
	Section des câbles de contact de ballast	0.75-2.50 mm²
	Type de connecteur	Vis
	Condensateur	5.2µF/300V
	Puissance de ballast nominale	91 W
	Amorceur recommandé	ignitor SX74 (913654079066)
	Température de stockage (max.)	80 °C
	Température de stockage (min.)	25 °C
	Température des enroulements	130 °C
	Température ambiante de fonctionnement	55 °C
	Marques d'homologation	Déclaration CE
	Code de produit complet	871150092039399
	Nom du produit de la commande	BSX 91 H96 220-240V 50Hz CW-149/67
	modèle	conventionnel
	pas de variation	OUI
	pour type de lampe LS	OUI
	puissance de lampe acceptée (1 lampe) (W)	91-91
	adapté au nombre de sources lumineuses	1-1
	puissance de lampe acceptée (W)	91-91
	tension nominale (Un) (V)	220-240
	boîtier	encapsulé
	longueur (mm)	149
	largeur (mm)	80
	hauteur (mm)	67
Accessoire / consommable	Oui	
Alimentation	240v	
Fréquence	50HZ	
Hauteur	96	
	Document(s)	
	Fiche	
	Fiche technique	
Ean13	8711500920393	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115005100	

