



HID EXC pour lampes SOX

EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60HZ

Ballasts électroniques pour lampes SOX ; conçus pour économiser de l'énergie et réduire les frais de maintenance

Données du produit

Caractéristiques générales		Tolérance de puissance de la lampe	
Code d'application	EII		-10%/+10%
Type de lampe	SOX-E	Courant d'entrée (nom.)	0.41 A
Nombre de lampes	1 pièce/unité	Pic de courant d'appel (max.)	50 A
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.)	12	Câblage	
Réamorçage à chaud	Non	Capacité entre les fils de sortie (nom.)	1000 pF
Caractéristiques électriques		Longueur de câble entre le dispositif et la lampe	10 m
Tension d'entrée	220 à 240 V	Longueur de dénudage de câble	8.0 mm
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Section des câbles de contact de ballast	0.50-2.50 mm ²
Tension secteur minimale de fonctionnement (min.)	180 V	Type de connecteur	Insert
Fréquence de fonctionnement (nom.)	45 kHz	Caractéristiques systèmes	
Facteur de puissance (nom) à 100% de charge	0.95	Puissance de ballast nominale	91 W
Tension d'amorçage (max.)	1,0 kV	Puissance nominale de la lampe sur SOX-E	91 W
Tension d'amorçage (min.)	0,6 kV	Puissance du système sur SOX-E	93.0 W
Temps d'arrêt de l'amorçage (nom.)	0.08 min	Puissance de la lampe sur SOX-E	87.0 W
Caractéristiques de la tension réseau (AC)	-8%+6%	Perte de puissance sur SOX-E	6.0 W
Sécurité de tension secteur (CA)	-10%+10%	Températures	
Courant de fuite (nom.)	0,5 mA	Température ambiante (max.)	50 °C
Pic de tension de sortie (max.)	1000 V	Température ambiante (min.)	-20 °C
largeur d'impulsion du courant d'appel	0,22 ms	Température de stockage (max.)	80 °C

HID EXC pour lampes SOX

Température de stockage (min.)	-40 °C
Durée de vie à la température du boîtier (nom.)	75 °C
T-case Extinction (min.)	75 °C

Matériaux et finitions

Boîtier	L 335x39x28
---------	-------------

Normes et recommandations

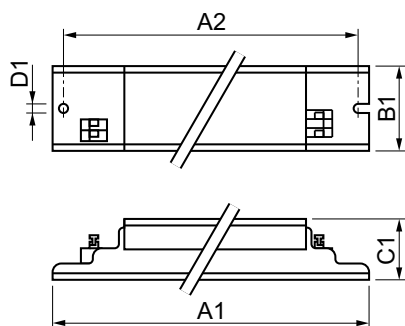
Classification IP du luminaire	20
interférences électromagnétiques de 9kHz... 300MHz	CISPR 15 éd 7.1
Norme de sécurité	EN60928, 60926
Norme	ISO 9000:2000
Norme environnementale	ISO 14001
Norme d'émission des courants harmoniques	EN 60555.2
Norme de vibration	IEC68-2-6 F c
Indice IK	IEC 68-2-29 Eb

Norme d'humidité	IEC 928-13
Marques d'homologation	Déclaration CE Certificat ENEC Certificat CB
Niveau de bruit et de ronflement	37 dB(A)

Données logistiques

Code de produit complet	871150074108030
Nom du produit de la commande	EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60Hz
Code barre produit	8711500741080
Code de commande	74108030
Code de commande local	EXC091S50
Numérateur SAP - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	913700621866
Poids net (pièce)	0,320 kg

Schéma dimensionnel



EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	335,0 mm	325,0 mm	39,0 mm

