



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		Caractéristiques électriques	
Code d'application	EII	largeur d'impulsion du courant d'appel	0,22 ms
Type de lampe	SOX-E	Tolérance de puissance de la lampe	-10%/+10%
Nombre de lampes	1 pièce/unité	Courant d'entrée (nom.)	0,41 A
Nombre de produits sur disjoncteur(16 A courbe B) (nom.)	12	Pic de courant d'appel (max.)	50 A
Réamorçage à chaud	Non	Câblage	
Caractéristiques électriques		Capacité entre les fils de sortie (nom.)	1000 pF
Tension d'entrée	220 à 240 V	Longueur de câble entre le dispositif et la lampe	10 m
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Longueur de dénudage de câble	8,0 mm
Tension secteur minimum de fonctionnement (min.)	180 V	Section des câbles de contact de ballast	0,50-2,50 mm ²
Fréquence de fonctionnement (nom.)	45 kHz	Type de connecteur	Insert
Facteur de puissance (nom) à 100% de charge	0,95	Caractéristiques systèmes	
Tension d'amorçage (max.)	1,0 kV	Puissance de ballast nominale	91 W
Tension d'amorçage (min.)	0,6 kV	Puissance nominale de la lampe sur SOX-E	91 W
Temps d'arrêt de l'amorçage (nom.)	0,08 min	Puissance du système sur SOX-E	93,0 W
Caractéristiques de la tension réseau (AC)	-8%-+6%	Puissance de la lampe sur SOX-E	87,0 W
Sécurité de tension secteur (CA)	-10%-+10%	Perte de puissance sur SOX-E	6,0 W
Courant de fuite (nom.)	0,5 mA	Températures	
Pic de tension de sortie (max.)	1000 V	T-ambiante (max.)	50 °C
		Température ambiante (min.)	-20 °C

HID EXC pour lampes SOX

Température de stockage (max.)	80 °C
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

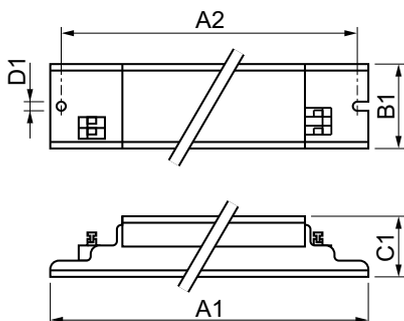
Classification IP du luminaire	20
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 éd 7.1
Norme de sécurité	EN60928, 60926
Norme	ISO 9000:2000
Norme environnementale	ISO 14001
Norme d'émission des courants harmoniques	EN 60555.2
Norme de vibration	IEC68-2-6 F c
Indice IK	IEC 68-2-29 Eb

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 (EAN)	8711500741080
Code de commande	74108030
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	913700621866
Poids net (pièce)	0,320 kg

Schéma dimensionnel



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

Product

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

