



# Ballasts LED Xitanium - entièrement programmables

## Xi FP 110W 0.2-0.7A SNLDAE 230V C133 sXt

Nos pilotes de LED Xtreme entièrement programmables Xitanium sont conçus pour offrir performances, fiabilité et possibilités de configuration de la plus haute qualité. Notre gamme propose des protocoles de gradation autonomes et à distance pour réduire davantage la consommation d'énergie grâce aux dernières technologies LED. La technologie éprouvée Xtreme assure une robustesse et une protection maximales pour une très longue durée de vie. Ces ballasts sont idéaux pour des applications exigeantes, industrielles ou d'extérieur par exemple. Ils peuvent être configurés via DALI universel ou avec SimpleSet, la toute nouvelle technologie garantissant une modification et une lecture des paramètres fiable, rapide et facile.

### Données du produit

Informations générales		Puissance de sortie (min.)		4 W
Durée de vie nominale	100 000 h	Courant en sortie (min.)	50 mA	
Type de lampe	LED	Tension de sortie (max.)	220 V	
		Tension de sortie (min.)	70 V	
Fonctionnement et électricité		Caractéristiques du système		
Ondulation de courant de sortie (max.)	4 %	Fonctionnement CC centralisé	Non	
Efficacité maximale à charge maximale	93 %	Compatible YellowDot	Non	
Courant de sortie (max.)	700 mA			
Tension du circuit sans charge (DC) (max.)	300 V	Température		
Pic de courant d'appel (max.)	47 A	Durée de vie à la température du produit (max.)	75 °C	
Puissance de sortie (max.)	110 W	Température maximale du produit (max.)	85 °C	
Courant d'appel à 50 % du pic	250 µs			
Diagnostic	True			

## Ballasts LED Xitanium - entièrement programmables

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Plage de gradation	100-10 %
Conforme D4i	Non
DynaDimmer	Oui
Flux lumineux constant	Oui

Mécanique et boîtier	
Longueur du produit	133 mm
Corps du luminaire	C133_FP
Longueur totale	133 mm
Largeur totale	77 mm
Hauteur totale	39,5 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	40 x 77 x 133 mm

Approbation et application	
Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Protection contre les surtensions (communes/différentielles)	Niveau de protection contre les surtensions jusqu'à 10 kV
Classification d'isolation	Class I and Class II

Homologation	Certificat CCC Marquage CE Conformité CB Certificat ENEC
Options de configuration du courant de sortie	SimpleSet, DALI
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I/II

Données du produit	
Nom du produit de la commande	Xi FP 110W 0.2-0.7A SNLDAE 230V C133 sXt
Nom de produit complet	Xi FP 110W 0.2-0.7A SNLDAE 230V C133 sXt
Code EOC	871951434480800
Code de commande	34480800
Code 12NC	929002873106
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514344808
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514344815

