



# Xitanium Constant Current Outdoor

## LED Driver Outdoor 17W/0.70A-24V 230V

Les sources d'éclairage LED, caractérisées par leur durabilité et leur maintenance réduite, constituent une solution idéale pour les environnements extérieurs. Pour atteindre des performances optimales, les luminaires LED doivent être associés à des ballasts fiables à la hauteur de la longévité des LED. La famille de produits Xitanium d'extérieur à courant constant offre un choix de ballasts LED présentant des tensions de sortie inférieures disponibles en différents formats et différentes puissances. Les ballasts d'extérieur Xitanium sont conformes SELV (Safety Extra Low Voltage), ce qui facilite la conception des moteurs d'éclairage LED.

### Données du produit

Caractéristiques électriques		Câblage	
Fréquence d'entrée	50 Hz	Type de connecteur bornes d'entrée	Wago 250
Distorsion harmonique totale CEI (max.)	20 %	Longueur câble entre l'alimentation et la lampe	220 mm
Sortie 12 V	No	Diamètre du câble d'entrée	0,75 mm <sup>2</sup>
Efficacité maximale	80 %	Températures	
Facteur de puissance min. (100% de charge)	0,9	T-ambiante (max.)	60 °C
Courant de sortie (nom.)	700 mA	Température ambiante (min.)	-40 °C
Tolérance de courant de sortie (max.)	5 %	Température de stockage (max.)	80 °C
Tolérance de courant de sortie (min.)	-5 %	Température de stockage (min.)	-40 °C
Courant d'entrée (max.)	100 mA	Durée de vie à la température du boîtier (nom.)	75 °C
Puissance d'entrée (nom.)	21.5 W	Température maximum du boîtier (max.)	90 °C
Pic de courant d'appel (max.)	5,5 A	Gestion et gradation	
Puissance de sortie (nom.)	5.5-17.2 W	Interface de commande	None
Tension de sortie	5.6-24.6 V		
Temps du courant d'appel à mi-hauteur	53 µs		

## Xitanium Constant Current Outdoor

### Matériaux et finitions

Couleur du boîtier Blanc

### Normes et recommandations

Classification IP IP 66 [ Ingress Protection 66]

Classification d'isolation Class II

Marques d'homologation Déclaration CE

### Données logistiques

Code de produit complet 871150093095830

Désignation Produit LED Driver Outdoor 17W/0.70A-24V 230V

Code barre produit (EAN) 8711500930958

Code de commande 93095830

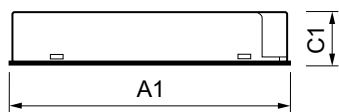
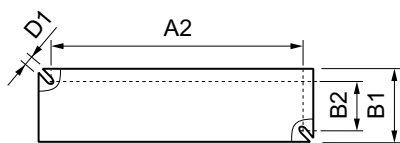
Unité d'emballage 1

Conditionnement par carton 10

Code industriel (12NC) 913700615982

Poids net (pièce) 0,169 kg

### Schéma dimensionnel



LED Driver Outdoor 17W/0.70A-24V 230V

Product	D1	A2	B2	C1	A1	B1
LED Driver Outdoor 17W/ 0.70A-24V 230V	4,5 mm	122,4 mm	24,6 mm	25 mm	132 mm	34,2 mm

