

## ALIMENTATION LED - 12VDC - 8.3A max

REF : 7537



### Ref. 7537

Type : Alimentation électronique

Puissance : 100W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 216 x 52 x 35 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173771660

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Câble Input : 200 mm, 3G 0.75 mm<sup>2</sup>

Câble Output : 200 mm, 2G 0.75 mm<sup>2</sup>

## Paramètres Electriques

Tension entrée : 170V-250V 0,95A - 0,7A

Tension sortie : 12V DC 8.3A

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

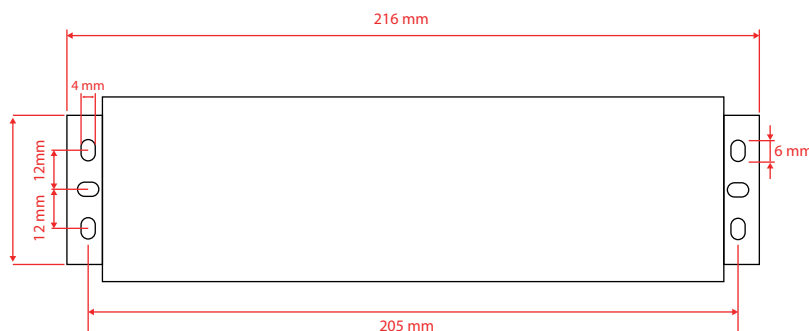
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 0,611 Kg

## Dimensions



## ALIMENTATION LED - 24V DC - 4.17A max

REF : 75371



### Ref. 75371

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 100W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 215 x 53 x 35 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124401625

Câble Input : 1 x 200mm 3G 0,75 mm<sup>2</sup>

Câble Output : 1 x 200mm, 2G 1.0 mm<sup>2</sup>



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Electriques

Input : 170-250V 0.95A-0.7A

Output : 24V DC 4.17A

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

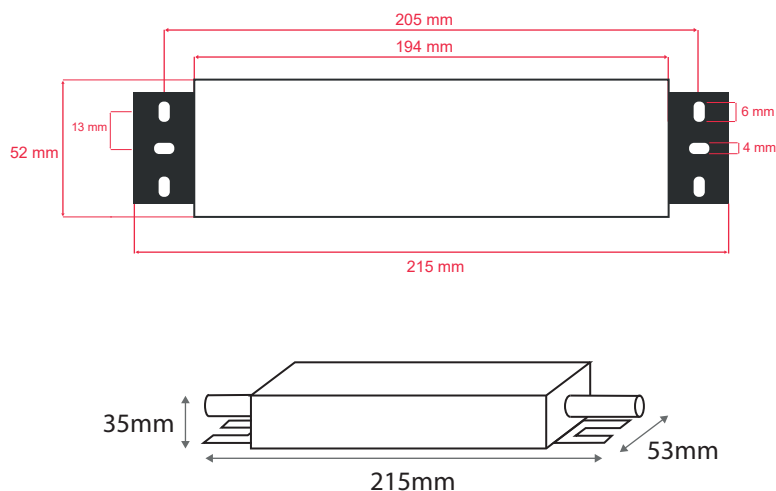
-15 °C- +40 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 0,600 Kg

### Dimensions



Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.

## ALIMENTATION LED - 12VDC - 12,5Amax

REF : 7538



Ref. 7538

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 150W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 245 x 71 x 45 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173771677

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Input : 170-250V - 1.7A - 0.8A

Fréquence : 50~60Hz

Output : 12V DC 12.5A

Puissance à l'allumage : > 95%

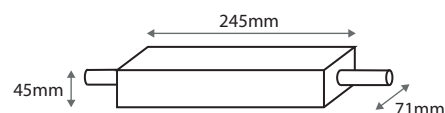
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 1,266 Kg

## Dimensions



Câble Input = 200 mm 3 G1.0 mm<sup>2</sup>

Câble Output = 2 x 200 mm 2 G0.75 mm<sup>2</sup>

## ALIMENTATION LED - 24V DC - 6.25A max

REF : 75381



Ref. 75381

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 150W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 245 x 70 x 45 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124401632

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

## Paramètres Electriques

Tension entrée : 170-250V 1.7A-0,8A

Output : 24V DC 6.25A

Output Power : 150W

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :  
-15 °C- +40 °C/10%-70%

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 1,222 Kg

## Dimensions

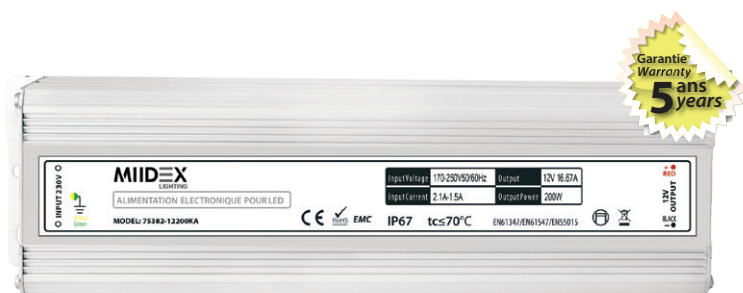


Câble Input = 1 x 3G 1.0 mm<sup>2</sup>, 200 mm

Câble Output = 2 x 2G 0.75 mm<sup>2</sup>, 200 mm

## ALIMENTATION LED - 12V DC - 16.67A max

REF : 75382



### Ref. 75382

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 200W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 303 x 71 x 45 mm

Emballage : Boîte

EAN : 3701124408501

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

## Paramètres Electriques

Input Voltage : 170-250V 2.1A-1.5A

Output : 12V DC 16.67A

Output Power : 200W

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

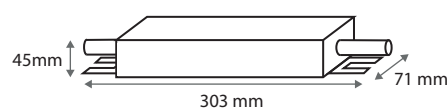
Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Indice de protection IP : IP67

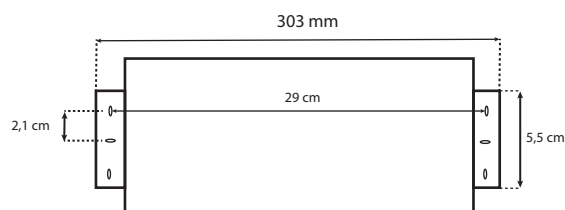
Poids Net : 1,543 Kg

## Dimensions



Câble Input : 1 x 25 cm 3G1- 0 mm<sup>2</sup>

Câble Output : 2 x 25 cm 2G1.0 mm<sup>2</sup>



## ALIMENTATION LED - 12V DC - 20.83A max

REF : 75384



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 190-250V 2.5A-1.6A

Output : 12V DC 20.83A

Output Power : 250W

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 1,680 Kg

Ref. 75384

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 250W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 255 x 90 x 45 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124408525

### Dimensions



Longueur câble Input : 1 x 30 cm (3G 1.0mm<sup>2</sup>)

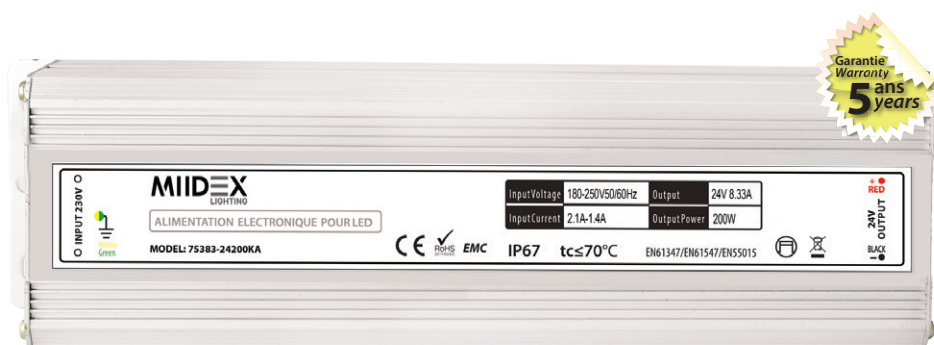
Longueur câble Output : 1 x 30 cm (2 x 14 AWG)  
= 2.08mm<sup>2</sup>

## ALIMENTATION LED - 24V DC - 8.33A max

REF : 75383



Classe 1



Ref. 75383

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 200W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 304 x 71 x 45 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124408518

Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 180-250V 2.1A-1.4A

Tension sortie : 24V DC 8.33A

Output Power : 200W

Fréquence : 50~60Hz

Câble Input : 250mm (3G 1,0mm<sup>2</sup>)

Câble Output : 250mm (2G 0,75mm<sup>2</sup>) x 2

Puissance à l'allumage : > 95%

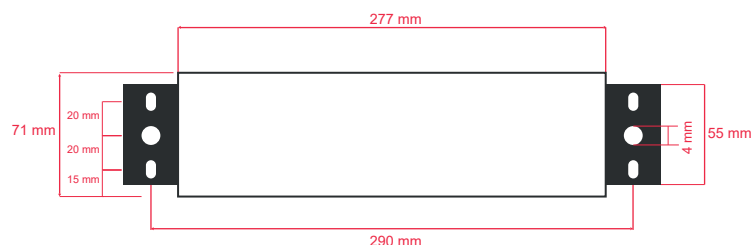
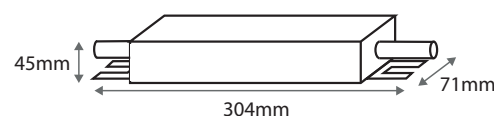
Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 1,564 Kg

### Dimensions



## ALIMENTATION LED - 12VDC - 3,33Amax

REF : 7541



Ref. 7541

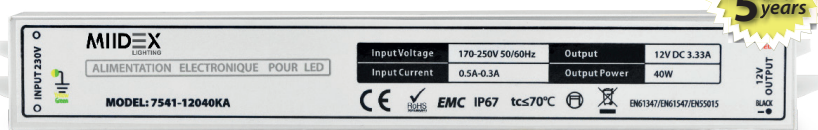
Produit : Alimentation électronique  
Puissance : 40W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 222 x 30 x 21 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173773244



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 170V-250V 0.5A-0.3A

Tension sortie : 12V DC 3.33A

Fréquence : 50~60Hz

Câble Input : 200mm (3G 0,75mm<sup>2</sup>)

Câble Output : 200mm (2G 0,75mm<sup>2</sup>)

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

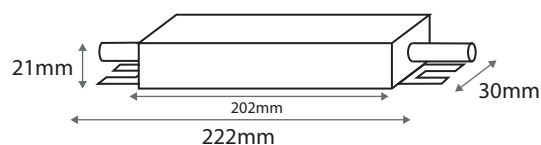
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 0,260 Kg

## Dimensions





## ALIMENTATION LED - 24V DC - 10.42A max

REF : 75385



Ref. 75385

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 250W

**Dimmable : Non**

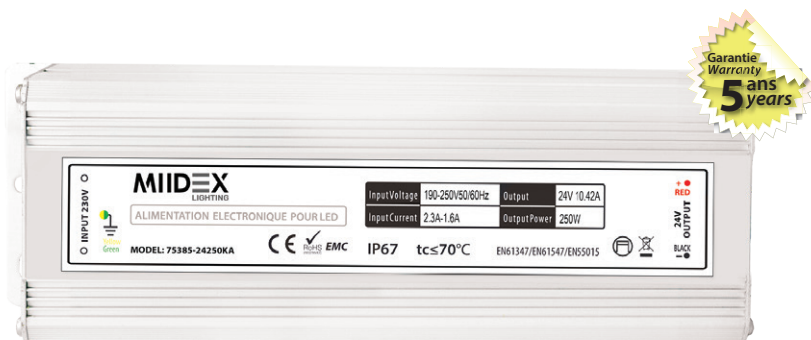
Dimensions (L x l x H) : 255 x 90 x 45 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124408532

Câble Input : 1 x 30 cm (3G 1.0mm<sup>2</sup>)

Câble Output : 1 x 30 cm (2 x 14 AWG)= 2.08mm<sup>2</sup>



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 190-250V 2.3A-1.6A

Output : 24V DC 10.42A

Output Power : 250W

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

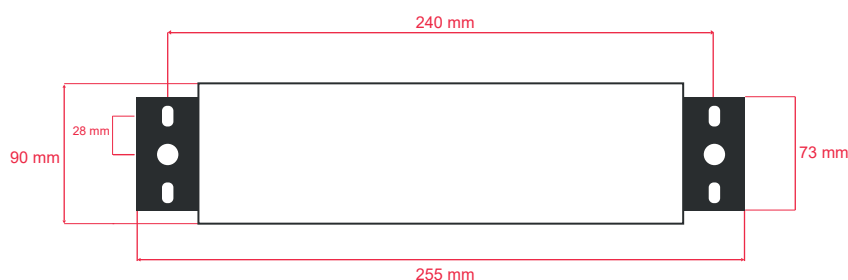
Température et humidité de travail :

-15 °C- +40 °C/10%-70%

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 1,614 Kg

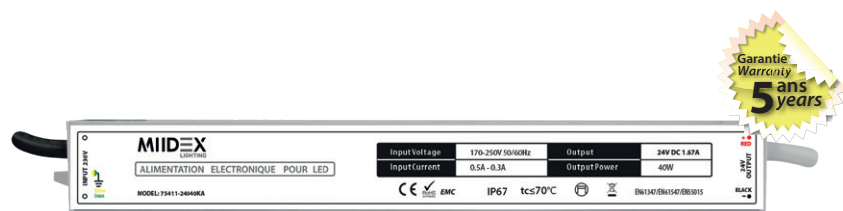
### Dimensions



Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.

## ALIMENTATION LED - 24V DC - 1.67A max

REF : 75411



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Ref. 75411

Produit : Alimentation électronique

Puissance : 40W

**Dimmable : Non**

Dimensions (L x l x H) : 222 x 30 x 21 mm

Câble Input : 200mm 3G 0,75mm<sup>2</sup>

Câble Output : 200mm 2G 0,75mm<sup>2</sup>

Emballage : Boite

EAN : 3701124401656

## Paramètres Electriques

Tension entrée : 170-250V 0.5A-0.3A

Output : 24V DC 1.67A

Output Power : 40W

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%

Indice de protection IP : IP67

Poids Net : 0,265 Kg

## Dimensions

