

# FICHE TECHNIQUE

302-0125 Alimentation 24V 25W IP67

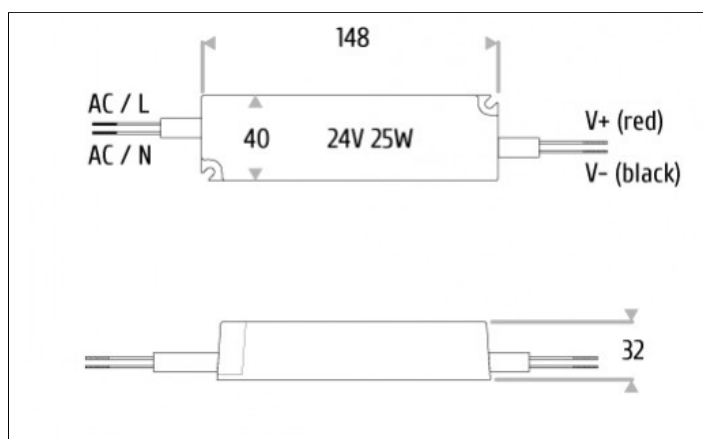
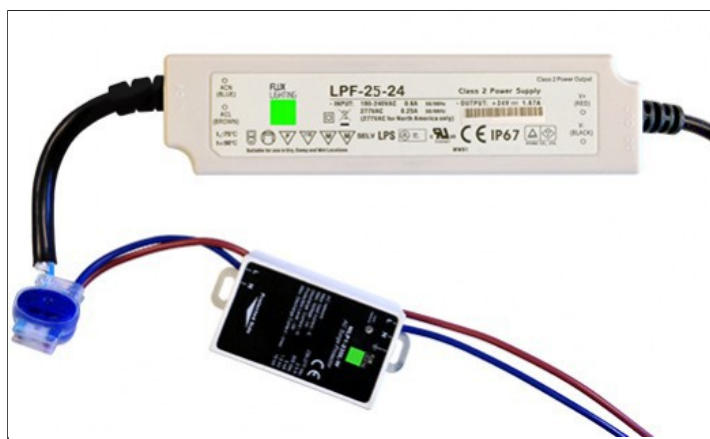
FLUX  
LIGHTING



12-12-18

CE RoHS

Photo et schéma produit :



## CLASSIFICATION

IP67 / Classe II.

## PLAGE DE TENSION AU PRIMAIRE

100 - 240V AC.

## PLAGE DE FREQUENCE

50 / 60Hz.

## COURANT DE SORTIE MAX.

1,05A.

## POWER FACTOR

PF > 0,95 / 230V AC.

## COURANT D'APPEL

0,25A / 230V AC.

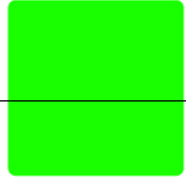
## VOLTAGE AU SECONDAIRE

24V DC.

# FICHE TECHNIQUE

**302-0125** Alimentation 24V 25W IP67

FLUX  
LIGHTING



## CÂBLE D'ENTREE & CÂBLE DE SORTIE

---

1.  
5mm<sup>2</sup> x 3c (AC / L : marron ; AC / N : bleu ; FG : Vert/Jaune) & 2.  
1mm<sup>2</sup> x 2c (rouge V+ ; noir V -).

## TEMPERATURE AMBIANTE MAX.

---

30°C.

## NORME

---

EN61347-2-13.

## MATERIAUX ALIMENTATION

---

Boîtier en plastique isolant.

## POIDS & DIMENSIONS (L x l x H) DE L'ALIMENTATION

---

0,36 Kg / 148x40x32mm.

## PARASURTENSEUR

---

10kA / 5kA.

## MATERIAUX PARASURTENSEUR

---

Boîtier en plastique isolant.

## POIDS & DIMENSIONS (L x l x H) DU PARASURTENSEUR

---

38x65x33mm / 104g.