

FICHE TECHNIQUE

302-0055 Alimentation 700mA 12W IP67

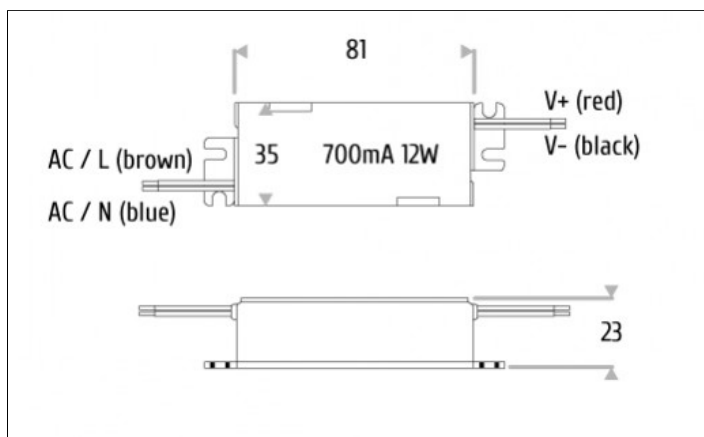
FLUX
LIGHTING



12-12-18

☉ RoHS

Photo et schéma produit :



CLASSIFICATION

IP67 / Classe II.

PLAGE DE TENSION AU PRIMAIRE

120 - 240V AC.

PLAGE DE FREQUENCE

50 / 60Hz.

COURANT DE SORTIE MAX.

700mA.

POWER FACTOR

0,5.

VOLTAGE AU SECONDAIRE

2 - 18V DC.

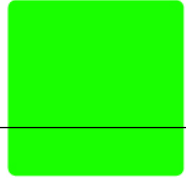
CÂBLE D'ENTREE & CÂBLE DE SORTIE

1.
5mm² x 2c (AC / L : marron ; AC / N : bleu) & 0,8mm² x 2c (rouge V+ ; noir V -).

FICHE TECHNIQUE

302-0055 Alimentation 700mA 12W IP67

FLUX
LIGHTING



PROTECTIONS

thermique.

TEMPERATURE AMBIANTE MAX.

30°C.

MATERIAUX ALIMENTATION

Aluminium.

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

81x35x23mm.

PARASURTENSEUR

10kA / 5kA.

MATERIAUX PARASURTENSEUR

Boîtier en plastique isolant.

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

38x65x33mm / 104g.