FICHE TECHNIQUE



ALIMENTATION ELECTRONIQUE DIMMABLE COUPURE DE PHASE 31-62V - 18W - 300mA - IP20

REF: 75476



















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

Ref. 75476

Produit : Alimentation électronique

Puissance: 18W

Dimmable : Oui Coupure de phase

Dimensions (L x I x H): 120 x 45 x 28 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124425256

Section de câble Input: 0,75 à 2,5mm²

Output: 0,5 à 2,5mm²

Paramètres Electriques

Tension entrée: 220-240VAC 50/60Hz 0.11A

Tension sortie: 300mA, 31-62V DC

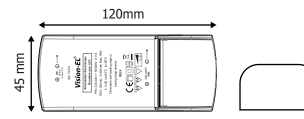
Dimmable : Coupure de phase Puissance à l'allumage : > 95%

tc:80°C/ta:50°C

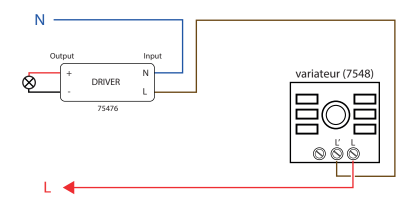
Facteur de puissance = 0,95 Indice de protection IP : IP20

Poids Net: 0,100 Kg

Dimensions



Câblages avec variateur triac



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.