

Exportateur de Chine Ballast électronique égal aux ballasts électroniques UV Philips PW12-425-18

Source CA : 198 ~ 264 V

Fréquence secteur : 50/60 Hz

Power Factor: >0.5typ.

Efficiency: >90% typ.

Fréquence de fonctionnement : 30-40KHz

Dimensions : 85*43*27mm

Débranchez l'alimentation d'entrée avant l'installation ou l'entretien

Ne court-circuitez aucun des deux fils des fils d'entrée et de sortie Le boîtier du ballast doit être mis à la terre



Taper

Puissance d'entrée (W)

Courant d'entrée (A)

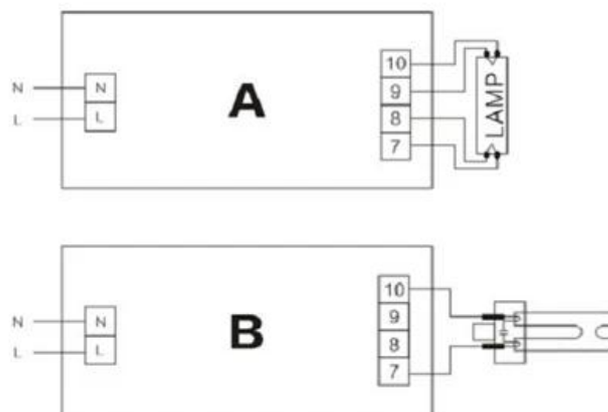
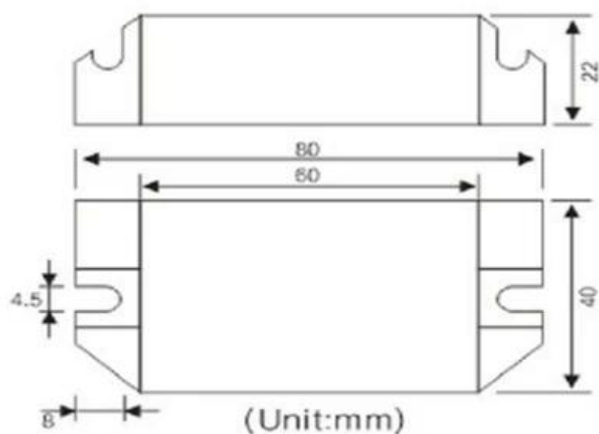
PW12-425-18W

10-18W

Max.0.35-230

Puissance /lampe(W)
Courant(A)
Poids (kg)
Emballage (CM)
Quantité

1*10-18
0,35-0,42
0,25
35.2*21.8*29.3
40 pièces/carton



Exigence d'installation

SI=5-20mA

Max. longueur du câble entre le ballast et la lampe : 1,5 m

Restrictions de montage (pour une utilisation en intérieur uniquement)

Débranchez l'alimentation d'entrée avant l'installation ou l'entretien

Ne court-circuitez aucun des deux fils des fils d'entrée et de sortie Le boîtier du ballast doit être mis à la terre