



Driver PHILIPS CertaDrive 220-240V - Sortie 30-42V DC - 0.9/1,05A - 44W

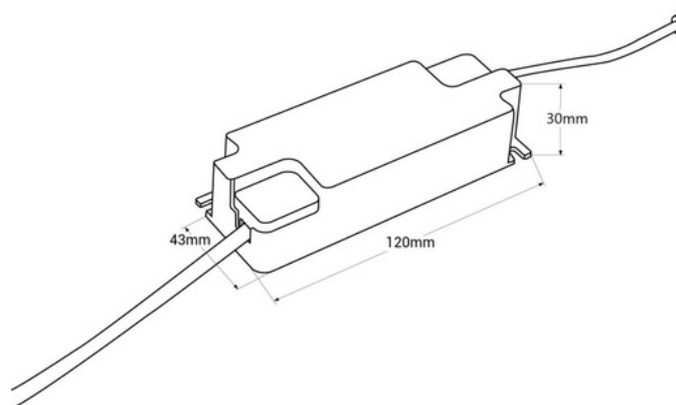
Ref. 929002804880

Le driver PHILIPS CertaDrive 220-240V 42W convertit le courant alternatif en courant continu pour alimenter les luminaires LED tels que les panneaux, les spots encastrés et les plafonniers LED. Sa sortie multi-tension permet une utilisation dans diverses applications avec des besoins en courant et en tension différents, et son facteur de puissance élevé le rend très efficace. De plus, il est doté d'une coque en PC pour protéger contre les chocs et les facteurs externes.



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Courant de sortie mA	1050mA
Dimensions (mm) LxIxh	124 x 43 x 30
Conducteur	Philips
Facteur de puissance (cosφ)	0,98
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Matériau	Polycarbonate
Puissance (W)	42
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension de sortie (V)	30-42V DC
Tension Nominale (V)	220-240 V
Usage extérieur	Non



Variantes du produit

Référence

Attributs

929002804880

