



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

Ref. 929002804880

Le driver PHILIPS CertaDrive 220-240V 44W transforme le courant alternatif en courant continu pour alimenter les luminaires LED tels que les panneaux LED, les downlights et les plafonniers LED. Sa sortie multi-tension lui permet d'être utilisé dans diverses applications avec des exigences différentes en matière de courant et de tension, et son facteur de puissance élevé le rend très efficace. En outre, il est doté d'un couvercle en PC pour le protéger contre les chocs et les facteurs externes.



Caractéristiques du prod

uit

Puissance (W)	44
Tension nominale (V)	220 - 240 V
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.9
Driver	Philips
Tension de sortie (V)	30-42V DC
Dimensions (mm) LxIxh	124 x 44 x 26
Matériau	Polycarbonate
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Courant de Sortie mA	1050mA

