



Alimentation 30W 12V DC 2.5A ultra fine

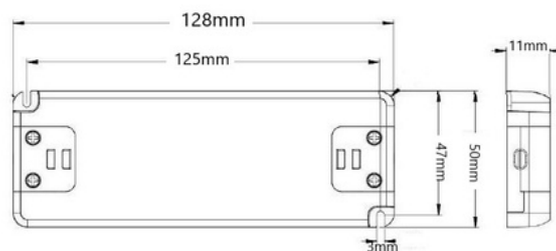
Ref. B1561-30

ALIMENTATION ULTRA-FINE 30W. 12V-DC Alimentation LED d'une puissance nominale de 30W. Le système d'alimentation est conçu pour connecter des lampes LED avec une tension de 12V. Transformateur 12V pour LED. Entrée: 230V Sortie 12V Puissance 30W IP20 2,5A



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Dimensions (mm) LxIxh	156x50x17
Facteur de puissance (cosφ)	0,5
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	2,5
IP	IP20
Matériau	Plastique
Puissance (W)	30
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension de sortie (V)	12V
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	20000



Variantes du produit

Référence

Attributs

B1561-30

