

PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : IC300W1-10V
Puissance 300 W
Protection IP IP20
Intensité du Courant 12.5 A
Garantie 3 ans
Hauteur 30 mm
Classe Isolation Électrique I
Longueur 61 mm
Température de Travail -20 °C~+50 °C
Dimensions 30 mm x 294 mm x 61 mm
Usage Intérieur
Largeur 294 mm
Tension 220-240V AC
Température Ambiante de Travail
-20 °C~+50 °C
Fréquence 50-60 Hz
Matériel Aluminium
Tension de sortie 24V DC
Certificats RoHS, CE



Alimentation Ajustable 0/1 - 10V - 300W 24V DC

Le Bloc d'Alimentation Dimmable 0/1-10V 24V DC 300W 12.5A convient pour connecter des systèmes d'éclairage intérieur qui ne peuvent pas être utilisés avec une connexion directe au réseau. Il transforme le courant alternatif du secteur en 24V DC. Il a une puissance nominale de 300W. Son courant de sortie est de 12.5A. De plus, son boîtier en aluminium lui confère une grande résistance et légèreté.



Référence	Puissance (W)	Dimensions (mm)
IC300W1-10V	300W	30 mm x 294 mm x 61 mm

GARANTIE
3

Télécharger ou envoyer la fiche technique

