

PARAMÈTRES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE : IC24V120WLEDOCEAF
Puissance nominale : 120W
Tension Nominale: 85V-265V
Matériaux de construction: Thermoplastique ignifuge
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP20
Heures de fonctionnement LED diode (H): 50.000
Dimensions (mm): 300x38x30mm
Facteur de Puissance (PF): 0,95
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Moment de Départ (s): 0,2s
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++
Garantie Ans: 5



Alimentation 24V 120W IP20-TÜV

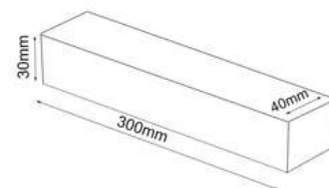
Cette alimentation ECOLED vous permet de convertir le courant alternatif (AC) sortant du réseau électrique en courant continu de 24 volts. Il a une puissance de 120W.

Son boîtier en fait un produit résistant aux chocs et à la lumière.

Le produit est protégé contre les surcharges et les courts-circuits.

Référence	Puissance (W)	Dimensions (mm)
IC24V120WLEDOCEAF	120W	300x38x30mm

Photographies et dimensions



GARANTIE
5

Télécharger ou envoyer la fiche technique

