

IP20



Utilisation	INTERIEURE
Type d'alimentation	Convertisseur électronique
Adapté pour type de lampe	Halogène TBT
Puissance Min / max	20,0 - 70,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	230V AC / 50Hz
Courant d'entrée (en A)	0,300 A
Tension de sortie	12V AC
Courant nominal de sortie	5 800 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	85°C
Température d'utilisation	-20°C / +65°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,98
Facteur de puissance	0,99
Consommation à vide	0,44 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis
Raccordement - sortie	bornier à vis
Durée de vie	



Dimensions produit:

Poids net: 90,50 gr

Matière/ Coloris :

Emballage :

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

 Isolation secondaire :
équivalent SELV (TBTS)

 Recommandations installation:
Autres commentaires

 Caractéristiques du câble:
Longueur de câble (en m):
