

IP20



Utilisation	INTERIEURE
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 12,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	100-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,160 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	500 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	85°C
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,82
Facteur de puissance	0,40
Consommation à vide	0,40 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,75-1,5mm <sup>2</sup>
Raccordement - sortie	bornier à vis 2 x 0,75-1,5mm <sup>2</sup>
Durée de vie	30 000 h



Dimensions produit:

84,00 x 40,40 x 22,00 mm

Poids net: 60,00 gr

Matière/ Coloris :  
corps polycarbonate (PC) blanc

Emballage : carton

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire :  
équivalent SELV (TBTS)

Recommandations installation:  
Autres commentaires  
courant d'entrée indiqué pour  
230V

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

