

IP20



| | |
|------------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Type d'alimentation | Alim. LED - Courant constant 350mA |
| Adapté pour type de lampe | LED |
| Puissance Min / max | 10,0 - 18,0 W |
| Tension d'entrée / Fréquence | 100-240V AC / 50/60Hz |
| Courant d'entrée (en A) | 0,100 A |
| Tension de sortie | 30-54V DC |
| Courant nominal de sortie | 700 mA |
| Température de coupure | 110°C |
| Température Boîtier (Tc) | 70°C |
| Température d'utilisation | -20°C / +50°C |
| Variable | NON |
| Plage de variation | |
| Rendement | |
| Facteur de puissance | 0,95 |
| Consommation à vide | 1,90 W |
| Type de boîtier | Boîtier en matière synthétique |
| Raccordement - entrée | bornier à poussoir 2 x 0,5-1,5mm ² |
| Raccordement - sortie | bornier à poussoir 2 x 0,5-1,5mm ² + bornier automatique |
| Durée de vie | |



Dimensions produit:

153,00 x 67,00 x 30,50 mm

Poids net: 193,50 gr

Matière/ Coloris :

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):

