

IP67



Utilisation	EXTERIEURE
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	6,0 - 60,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC/DC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,320 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	2 500 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	90°C
Température d'utilisation	-40°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,80
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	0,00 W
Type de boîtier	Boîtier métallique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Durée de vie	50 000 h



Dimensions produit:

240,00 x 40,00 x 21,00 mm

Poids net: 465,00 gr

Matière/ Coloris :

Emballage : carton

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
Autres commentaires
Nouvelle version du produit
validée le 26/06/15.

Caractéristiques du câble:
PRI: H05RNF 2x1mm² ; SEC:
équivalent H05RNF 2x1mm²
Longueur de câble (en m): 0.50

