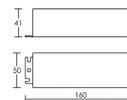


IP67



Utilisation	extérieure
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 30,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,200 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	1 250 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	80°C
Température d'utilisation	-40°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,85
Facteur de puissance	0,90
Consommation à vide	3,00 W
Type de boîtier	Boîtier métallique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Durée de vie	30 000 h



Dimensions produit:

160,00 x 50,00 x 40,50 mm

Poids net: 252,00 gr

Matière/ Coloris :
corps aluminium

Emballage : carton

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
Autres commentaires
Durée de vie 30000H pour Ta
50°C

Caractéristiques du câble:
PRI: H05RN-F 3x1.0mm²
lg : 600mm ; SEC: H05RN-F
2x1.0mm² lg : 600mm
Longueur de câble (en m):

