

IP20



Utilisation	intérieure
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	220-240V / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,120 A
Tension de sortie	12V DC
Courant nominal de sortie	1 000 mA
Température de coupure	100°C
Température Boîtier (Tc)	75°C
Température d'utilisation	-25°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	
Facteur de puissance	0,60
Consommation à vide	
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	connexion sans outil
Durée de vie	



Dimensions produit:

49,00 x 49,00 x 27,00 mm

Poids net: 69,00 gr

Matière/ Coloris :  
corps plastique noir

Emballage : carton

Protection-surtensions:

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire :  
équivalent SELV (TBTS)

Recommandations installation:  
Maximum 40 EYELEDS ronds / 20  
EYELEDS carrés  
Autres commentaires

Caractéristiques du câble:  
Précâblage PVC 2x0,75mm<sup>2</sup>,  
80mm  
Longueur de câble (en m):

