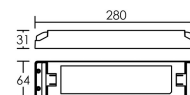


IP20



Utilisation	INTERIEURE
Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	18,0 - 180,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC/DC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,960 A
Tension de sortie	24V DC
Courant nominal de sortie	7 500 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	90°C
Température d'utilisation	-25°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	0,90
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	connexion automatique 0,75-1,5mm <sup>2</sup>
Raccordement - sortie	bornier à poussoir 0,75-2,5mm <sup>2</sup>
Durée de vie	50 000 h



Dimensions produit:  
280,00 x 64,00 x 31,00 mm  
Poids net: 837,50 gr

Matière/ Coloris :

Emballage : vrac

Protection-surtensions: NON

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV  
(TBTS)

Recommandations installation:  
Pas de repiquage possible.  
Autres commentaires  
courant d'entrée indiqué pour  
220V (230V = 0.92A)

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

