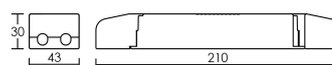


IP20



Utilisation	intérieure
Type d'alimentation	Alimentation LED - Courant constant
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	32,5 - 60,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,280 A
Tension de sortie	31-57V
Courant nominal de sortie	1 050 mA
Température de coupure	110°C
Température Boîtier (Tc)	75°C
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Variable	NON
Plage de variation	
Rendement	90,00
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	
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
Durée de vie	30 000 h



Dimensions produit:

210,00 x 43,00 x 30,00 mm

Poids net: 186,50 gr

Matière/ Coloris :
corps polycarbonate (PC) blanc

Emballage : carton blanc

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
Peut être utilisé comme
encastrement de luminaire
ou alimentation LED
indépendante avec serre-
câbles encliquetables (fournis).
Autres commentaires

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

