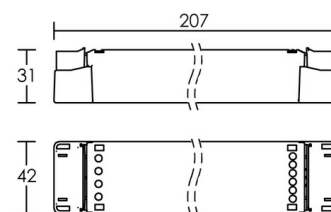


IP20



Utilisation	INTERIEURE
Type d'alimentation	Alim. LED PWM - Courant constant 500mA
Adapté pour type de lampe	LED
Puissance Min / max	0,0 - 20,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	0,110 A
Tension de sortie	9 - 42,5V DC
Courant nominal de sortie	500 mA
Température de coupure	130°C
Température Boîtier (Tc)	93°C
Température d'utilisation	-25°C / +55°C
Variable	OUI ; variation DALI, DSI, SwitchDIM
Plage de variation	1 - 100 %
Rendement	0,85
Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	1,00 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,5-2,5mm ²
Raccordement - sortie	pré-raccordement sur connecteur 3 entrées code: 2140 + 1 sortie DALI
Durée de vie	50 000 h



Dimensions produit:
207,00 x 42,00 x 31,00 mm
Poids net: 195,00 gr

Matière/ Coloris :

Emballage : VP / blister / PVC box

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

Isolation secondaire : SELV
(TBTS)

Recommandations installation:
Autres commentaires

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

