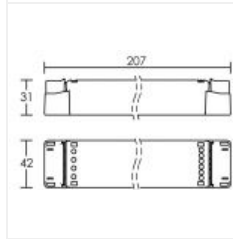




S-ALIM.LED 30W 700MA PWM+CX VP

Code : **0059**



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Alim. LED PWM - Courant constant 700mA	Rendement	0.83
Adapté pour type de lampe	LED	Facteur de puissance	0,96
Utilisation	intérieure	Consommation à vide	0.73 W
IP	IP20	Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Classe	Classe 2 - double isolation	Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 0,5-2,5mm ²
Puissance min / max	6 W / 30 W	Raccordement - sortie	pré-raccordement sur connecteur 3 entrées code: 0820 + 1 sortie DALI
Tension d'entrée / Fréquence	220-240 V - AC/DC - 50/60 Hz	Durée de vie	50000 h
Courant d'entrée	0.16 A	Dimensions produit	207 x 42 x 31 (MM)
Tension de sortie	9 - 42,5 V DC	Poids net	201 gr
Courant nominal de sortie	700 mA	Protection surtension	OUI
Température de coupure	130 °C	Protection thermique	OUI
Température boîtier (Tc)	90 °C	Protection courts circuits	OUI
Température d'utilisation	-25 °C / +40 °C	Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Variable	OUI ; variation DALI, DSI, SwitchDIM	Autres commentaires	courant d'entrée indiqué pour 230V
Plage de variation	1 % - 100 %		