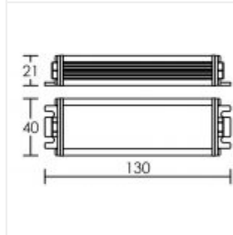




# ALIM. LED 15W 12V DC IP67

Code : 0650



## Caractéristiques techniques

<b>Type d'alimentation</b>	Alim. LED - Tension constante
<b>Adapté pour type de lampe</b>	LED
<b>Utilisation</b>	extérieure
<b>IP</b>	IP67
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Puissance min / max</b>	1 W / 15 W
<b>Tension d'entrée / Fréquence</b>	220-240 V - AC - 50/60 Hz
<b>Courant d'entrée</b>	0.09 A
<b>Tension de sortie</b>	12 V DC
<b>Courant nominal de sortie</b>	1250 mA
<b>Température de coupure</b>	120 °C
<b>Température boîtier (Tc)</b>	75 °C
<b>Température d'utilisation</b>	-40 °C / +50 °C
<b>Variable</b>	NON

<b>Rendement</b>	0.85
<b>Facteur de puissance</b>	0,90
<b>Type de boîtier</b>	Boîtier métallique
<b>Raccordement - entrée</b>	précâblage (voir spéc. câble)
<b>Raccordement - sortie</b>	précâblage (voir spéc. câble)
<b>Durée de vie</b>	50000 h
<b>Dimensions produit</b>	130 x 40 x 21 ( MM )
<b>Poids net</b>	386 gr
<b>Matière / Coloris</b>	métal blanc
<b>Protection surtension</b>	OUI
<b>Protection thermique</b>	OUI
<b>Protection courts circuits</b>	OUI
<b>Isolation secondaire</b>	SELV (TBTS)
<b>Caractéristiques du câble</b>	PRI: 2x1,04 mm <sup>2</sup> (17AWG) ; SEC: 2x1,04 mm <sup>2</sup> (17AWG) câble caoutchouc norme UL SJOW,équivalent H05-RNF