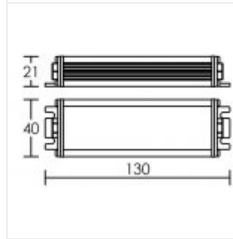




ALIM. LED 15W 12V DC IP67

Code : 0650



Caractéristiques techniques

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

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