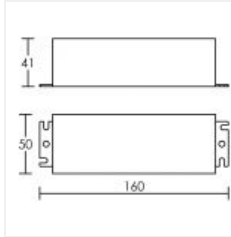




ALIM. LED 30W 24V DC IP67

Code : 0695



Caractéristiques techniques

Type d'alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V
Adapté pour type de lampe	LED
Utilisation	extérieure
IP	IP67
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Puissance min / max	0 W / 30 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Courant d'entrée	0.2 A
Tension de sortie	24 V DC
Courant nominal de sortie	1250 mA
Température de coupure	110 °C
Température boîtier (Tc)	80 °C
Température d'utilisation	-40 °C / +50 °C
Variable	NON
Rendement	0.85

Facteur de puissance	0,90
Consommation à vide	3 W
Type de boîtier	Boîtier métallique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Durée de vie	30000 h
Dimensions produit	160 x 50 x 40.5 (MM)
Poids net	252 gr
Matière / Coloris	aluminium blanc
Protection surtension	OUI
Protection thermique	OUI
Protection courts circuits	OUI
Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Caractéristiques du câble	PRI: H05RN-F 3x1.0mm ² lg : 600mm ; SEC: H05RN-F 2x1.0mm ² lg : 600mm
Autres commentaires	Durée de vie 30000H pour Ta 50°C