



ALIM. LED 75W 24V DC IP67

Code : 0032



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	6 W / 60 W
Tension d'entrée / Fréquence	220-240 V - AC/DC - 50/60 Hz
Courant d'entrée	0.32 A
Tension de sortie	24 V DC
Courant nominal de sortie	2500 mA
Température de coupure	110 °C
Température boîtier (Tc)	90 °C
Température d'utilisation	-40 °C / +50 °C
Variable	NON
Rendement	0.8

Facteur de puissance	0,95
Consommation à vide	0 W
Type de boîtier	Boîtier métallique
Raccordement - entrée	précâblage (voir spéc. câble)
Raccordement - sortie	précâblage (voir spéc. câble)
Durée de vie	50000 h
Dimensions produit	240 x 40 x 21 (MM)
Poids net	465 gr
Protection surtension	OUI
Protection thermique	OUI
Protection courts circuits	OUI
Isolation secondaire	SELV (TBTS)
Caractéristiques du câble	PRI: H05RNF 2x1mm ² ; SEC: équivalent H05RNF 2x1mm ²
Autres commentaires	Nouvelle version du produit validée le 26/06/15.