



ECLAIRMAG

CONVERT. ELECTRO 10-60VA IP20

Nos produits > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Accessoire - Pièce détachée > CONVERT. ELECTRO 10-60VA IP20

<https://eclairmag.fr/alic-convertisseur-electronique-12v-dimmable-10-60w-100221468.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI3991

Convertisseur électronique 12V variable, 10-60W



VISUEL INDISPONIBLE

Description

Convertisseur électronique 12V variable, 10-60W

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070039914	
Référence fabricant	3991	
Caractéristiques produit	hauteur (mm)	21,50
	largeur (mm)	32,90
	longueur (mm)	106,20
	tension d'entrée (V)	230
	tension de sortie (V)	230
	puissance (W)	10,00 - 60,00
	protection contre les surcharges	Oui
	protection contre les surchauffes	Oui
	Type d'alimentation	Convertisseur électronique
	Adapté pour type de lampe	Halogène TBT
	Utilisation	intérieure
	IP	IP20
	Classe	Classe 2 - double isolation
	Puissance min / max	10 W / 60 W
	Tension d'entrée / Fréquence	230 V - AC - 50/60 Hz
	Courant d'entrée	0.26 A
	Tension de sortie	12 V HF
	Courant nominal de sortie	5000 mA
	Température de coupure	110 °C
	Température boîtier (Tc)	75 °C
	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
	Variable	OUI ; variation par coupure de fin de phase
	Plage de variation	0 % - 100 %
	Rendement	0.85
	Facteur de puissance	0,98
	Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
	Raccordement - entrée	bornier à vis 0,75-1,5mm²
	Raccordement - sortie	bornier à vis 0,75-1,5mm²
	Durée de vie	30000 h
	Dimensions produit	106.2 x 32.9 x 21.5 (MM)
	Poids net	62 gr
	Protection surtension	OUI
	Protection thermique	OUI
Protection courts circuits	OUI	
Isolation secondaire	SELV (TBTS)	
Recommandations d'installation	Pour lampe halogène. Peut se mettre en sécurité avec certaines lampes LED.	
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Cmc• Fiche• Télécharger la fiche avec prix		
Ean13	3170070039914	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108003584	
Couleur	Vert	



