



ODELEC-NOLLET

PLATINE ELECTRONIQUE 150W

Électricité > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Accessoire - Pièce détachée > PLATINE ELECTRONIQUE 150W

<https://odelec-nollet.fr/aric-platine-electronique-decharge-150w-pour-lampe-iodures-metalliques-100221926.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence : ARI0700

Platine électronique décharge 150W pour lampe iodures métalliques



Description

Platine électronique décharge 150W pour lampe iodures métalliques

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070007005	
Référence fabricant	0700	
Caractéristiques produit	Type d'alimentation	Platine électronique
	Adapté pour type de lampe	Décharge Iodures métalliques
	Utilisation	intérieure
	IP	IP20
	Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
	Puissance min / max	/ 150 W
	Tension d'entrée / Fréquence	250 V - 50/60 Hz
	Courant d'entrée	0.72 A
	Température de coupure	130 °C
	Température boîtier (Tc)	75 °C
	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
	Rendement	0.92
	Facteur de puissance	0,98
	Consommation à vide	0 W
	Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
	Raccordement - entrée	bornier à poussoir 0,75-2,5mm ²
	Raccordement - sortie	bornier à poussoir 0,75-2,5mm ²
	Durée de vie	40000 h
	Dimensions produit	211 x 93 x 33 (MM)
	Poids net	583.5 gr
	Matière / Coloris	polycarbonate (PC) blanc
	Protection thermique	OUI
	Protection courts circuits	OUI
Autres commentaires	Ballast électronique indépendant pour lampe à brûleur céramique.	
Document(s)		
• Fiche		
• Télécharger la fiche avec prix		
Ean13	3170070007005	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108001084	

Images du produit

