



ODELEC-NOLLET

LPE IM 150W RX7S 4200K

Électricité > Éclairage > Source > Lampe halogène > LPE IM 150W RX7S 4200K

<https://odelec-nollet.fr/aric-lampe-iodures-rx7s-132mm-bruleur-quartz-100220788.html>

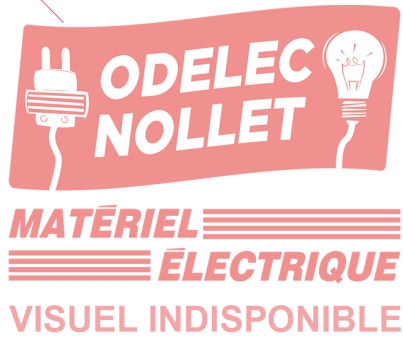
Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI2603

Lampe iodures RX7S 132mm - (brûleur quartz)



Description

Lampe iodures RX7S 132mm - (brûleur quartz)

Description

Lampe iodures RX7S 132mm - (brûleur quartz)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	ARIC
Ean13	3170070026037
Référence fabricant	2603
	diamètre (mm) 23,00
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W) 83,33
	longueur totale (mm) 135,00
	puissance de la source lumineuse (W) 150,00
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh) 165,00
	température de couleur (K) 4200
	durée de vie nominale moyenne (h) 12000
	flux lumineux de la source (lm) 12500
	Culot RX7s
	classe d'efficacité énergétique A
	indice de rendu des couleurs CRI 80-89
	Type de source Décharge Iodures métalliques
	Douille / Culot RX7s
	Puissance 150 W
	Puissance absorbée 150 W
	Matières / Coloris verre cristal / transparent / clair
Caractéristiques produit	Intensité 1800 mA
	Flux lumineux total 12500 lm
	Faisceau 360 °
	Température de couleur 4200 K
	IRC / Ra 80 - 84
	Classe énergétique classe A
	EEL 0.18
	Efficacité lumineuse 83.33 lm/W
	Durée de vie moyenne 12000 h
	Poids net 22 gr
	Mercure 12.3 mg
	Recommandations d'installation Luminaire clos requis.
	Autres commentaires Brûleur quartz. Protection UV. Condensateur PFC à 50Hz = 20µF (à tension nominale et avec un cos φ ≥ 0,9). Tension nominale : 95V. Tension d'allumage de 3,6 à 36 kVp.
	DEEE 0,13 EUR
	Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Fiche• Télécharger la fiche avec prix
Ean13	3170070026037
Fournisseur	ARIC
Référence Odelec-Nollet	108000602



