



ODELEC-NOLLET

# LPE SHP-S BALLON 70W E27

Électricité > Éclairage > Source > Lampe a décharge > LPE SHP-S BALLON 70W E27

<https://odelec-nollet.fr/aric-lampe-sodium-e27-100220796.html>

## Description courte

---

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI2552

Lampe sodium E27



## Description

---

Lampe sodium E27

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070025528	
Référence fabricant	2552	
Caractéristiques produit	puissance de la source lumineuse (W)	70,00
	diamètre (mm)	70,00
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	77,00
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	78,44
	longueur totale (mm)	165,00
	température de couleur (K)	2000
	flux lumineux de la source (lm)	6040
	durée de vie nominale moyenne (h)	28000
	Culot	E27
	indice de rendu des couleurs CRI	60-69
	classe d'efficacité énergétique	A+
	Type de source	Décharge Sodium haute pression
	Douille / Culot	E27
	Puissance	70 W
	Puissance absorbée	77 W
	Tension / Fréquence	230 V - 50/60 Hz
	Intensité	980 mA
	Variation	OUI
	Flux lumineux total	6040 lm
	Flux lumineux	6040 lm
	Température de couleur	2000 K
	IRC / Ra	< 69
	Classe énergétique	classe A+
	EEL	0.17
	Efficacité lumineuse	78.44 lm/W
	Durée de vie moyenne	28000 h - L70/B50 à Ta 25°C
	Compatible minuterie	OUI
	Compatible détection	OUI
	Poids net	56 gr
	Mercure	8 mg
	Recommandations d'installation	Tension : platine.
	DEEE	0,13 EUR
<b>Document(s)</b>		
• <a href="#">Fiche</a>		
• <a href="#">Télécharger la fiche avec prix</a>		
Ean13	3170070025528	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108003105	



