



ODELEC-NOLLET

CULOT LAT.FLUO S14S 300MM 8W

Électricité > Éclairage > Source > Lampe fluocompacte > CULOT LAT.FLUO S14S 300MM 8W

<https://odelec-nollet.fr/eric-lampe-culots-lat-s14s-300mm-fluocompacte-8w-2700k-500lm-cl-energ-a-10000h-100222758.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI2647

Lampe culots latéraux S14S 300MM fluocompacte 8W 2700K 500 lumens, classe énergétique A, 10000H



Description

Lampe culots latéraux S14S 300MM fluocompacte 8W 2700K 500 lumens, classe énergétique A, 10000H

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070026471	
Référence fabricant	2647	
	puissance de la source lumineuse (W)	8,00
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	8,00
	diamètre du tube (mm)	30,00
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	63,69
	longueur (mm)	300,00
	flux lumineux de la source (lm)	500
	température de couleur (K)	2700
	durée de vie nominale moyenne (h)	10000
	classe d'efficacité énergétique	A
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	Type de source	Fluorescence (tubes)
	Douille / Culot	S14s
	Puissance	8 W
	Puissance absorbée	7.85 W
	Matières / Coloris	opale
	Tension / Fréquence	230 V - 50/60 Hz
	Intensité	68 mA
Caractéristiques produit	Facteur de puissance	0,50
	Flux lumineux total	500 lm
	Faisceau	270 °
	Température de couleur	2700 K
	IRC / Ra	80 - 84
	Equivalence de lampe	45 W
	Classe énergétique	classe A
	Efficacité lumineuse	63.69 lm/W
	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
	Durée de vie moyenne	10000 h
	Nbre de on/off	20000
	Vitesse d'allumage (en sec)	0,3
	Poids net	110 gr
	Mercuré	1 mg
	Autres commentaires	Remplace les lampes incandescentes.
	DEEE	0,13 EUR
	Document(s)	
		Fiche
		Télécharger la fiche avec prix
Ean13	3170070026471	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108001665	



