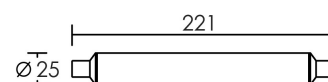


Puissance nominale	3,50 W
Douille / Culot	S15
Puissance absorbée	3,50 W
Matière/ Coloris	opale
Tension / Fréquence	220-240V AC 50/60Hz
Intensité	45 mA
Variation	NON
Flux lumineux total	320 lm
Flux lumineux utile	320 lm
Faisceau	330°
Température de couleur	2 700K
IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	30,00 W
Type de source	16 - LED SMD 2835
Durée de vie moyenne	35 000 h
Efficacité lumineuse	91,43 lm/W
Facteur de puissance	0,43
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Nbre de on/off	20 000 on/off
Vitesse d'allumage	instantané
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI
Poids net:	37,00gr
Mercuré	0,00 mg

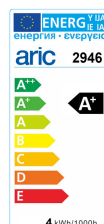


Applications spécifiques :

Recommandations installation:

Autres commentaires :
Remplace les lampes incandescentes.

	2000h	4000h	6000h	8000h	12000h	16000h	20000h
Facteur de survie nominal (50Hz) à :							
Facteur de maintien du flux nominal (50Hz) à :							



Classe EEI :0,11

