

## Fiche - 20151 - Aric



**Ampoule LED filament Paulmann -  
E27 - 3,8W - 806lm - 4000K - Claire**  
Réf 20151

**7.24€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/109711-ampoule-led-filament-paulmann-e27-38w-806lm-4000k-claire-aric-20151.html>

*Le produit Ampoule LED filament Paulmann - E27 - 3,8W - 806lm - 4000K - Claire  
est en vente chez Domomat !*





Nouveau

# LPE FIL STD E27 4W 4000K CL.A

Lampe LED à filaments  
Code : **20151**

IRC  
>80



## Caractéristiques techniques

Type de source	LED Filament SMD
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	3.8 W
Puissance absorbée	3.8 W
Matières / Coloris	corps verre cristal / transparent / clair
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	33 mA
Facteur de puissance	0,50
Variation	NON
Flux lumineux total	806 lm
Flux lumineux utile	806 lm
Faisceau	320 °
Température de couleur	4000 K

IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )
Classe énergétique	classe A
Efficacité lumineuse	212.11 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	34 gr
Mercure	0 mg
Autres commentaires	flicker free