



## Standard LED ENDURA 10W B22 4000K

La standard LED ENDURA reprend la forme classique (ou standard) des ampoules à incandescence d'autrefois, ou plus récemment halogène. Ces formes standard s'adapteront très facilement à vos luminaires tout en vous permettant de bénéficier de leurs faibles coûts de consommation grâce à la technologie LED.



B22



25'000



840



2,62



### Caractéristiques générales

Culot	B22
Finition ampoule	Dépolie
Durée de vie moyenne	25'000 heures (L80B50)
Cycle d'allumage	> 12 500
Risque Photobiologique	RG0

### Caractéristiques électriques

Puissance lampe	10W
Equivalence	60W
Tension	220 - 240 V
Intensité	76 mA
Gradable	Non
Temps d'allumage	< 1s

### Caractéristiques techniques lumière

Lumen	810 lm
Efficacité lumineuse	81 lm/W
IRC	>80
Température de couleur	4 000 K
Code couleur	840
Angle de diffusion	230°

### Caractéristiques énergétiques

Classe énergétique	A+
Indice ECi	2,62

### Dimensions

Longueur	113 mm
Diamètre	60 mm

### Données produit

Code commercial	<b>FB01610</b>
Nom produit	Elumino ENDURA 10W E27 4000K
Date commercialisation	1er mai 2017
Conditionnement	4
Code barre produit	3701113616108
Poid net unitaire	70g



3 701113 616108