

# Fiche Technique

FF01101



# **Spot filament LED R50** CALISTA

2,8W E14 2700K

Les spots filaments LED ELUMINO CALISTA reprennent la forme des spots classiques et s'adapteront parfaitement à vos nstallations.















0,73



F14

#### Caractéristiques générales

Culot E14 Finition ampoule Claire

Durée de vie moyenne 15'000 heures (-----)

Cycle d'allumage 100 000 Risque Photobiologique RG0

#### Caractéristiques électriques

Puissance lampe 2,8W
Equivalence 19W
Tension 220 - 240 V
Intensité 12mA
Gradable Non
Temps d'allumage < 1s

## Caractéristiques techniques lumière

Lumen 180 lm
Efficacité lumineuse 64 lm/W
IRC >80
Température de couleur 2 700 K
Code couleur 827
Angle de diffusion 60°

### Caractéristiques énergétiques

Classe énergétique A+ Indice ECi 0,73

#### **Dimensions**

Longueur 85 mm Diamètre 50 mm

## Données produit

Code commercial FF0110:

Nom produit Spot filament LED CALISTA R50 2,8W E14 2700K

Date commercialisation 1er septembre 2018

Conditionnement 4

Code barre produit 3701113611011

Poid net unitaire 18g

