



Sphérique filament LED NEVA 4W E27 2700K

Les lampes sphériques LED NEVA de la marque ELUMINO sont très esthétiques, elles sont parfaites pour vos luminaires décoratifs et diffusent une lumière douce et feutrée qui vous rappellera l'ambiance des anciennes lampes à filament incandescent.



E27



15'000



827



1,05



Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Culot | E27 |
| Finition ampoule | Dépolie |
| Durée de vie moyenne | 15'000 heures (-----) |
| Cycle d'allumage | 100 000 |
| Risque Photobiologique | RG0 |

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------|-------------|
| Puissance lampe | 4W |
| Equivalence | 40W |
| Tension | 220 - 240 V |
| Intensité | -- mA |
| Gradable | Non |
| Temps d'allumage | < 1s |

Caractéristiques techniques lumière

| | |
|------------------------|----------|
| Lumen | 400 lm |
| Efficacité lumineuse | 100 lm/W |
| IRC | 80 |
| Température de couleur | 2 700 K |
| Code couleur | 827 |
| Angle de diffusion | 300° |

Caractéristiques énergétiques

| | |
|--------------------|------|
| Classe énergétique | A++ |
| Indice ECi | 1,05 |

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Longueur | -- mm |
| Diamètre | 78 mm |

Données produit

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Code commercial | FB02021 |
| Nom produit | NEVA Sphérique dépolie 4W E27 2700K |
| Date commercialisation | 1er mai 2019 |
| Conditionnement | 4 |
| Code barre produit | 3701113620211 |
| Poid net unitaire | 45g |



3 701113 620211