

## FICHE PRODUIT référence: 6030100312586

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



E14 CorePro LEDcandle ND 5w=40w 6500K 865 Dépolie 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes           |
|------------------------------------|------------------|
| Alimentation                       | Secteur français |
| Consommation d'énergie             | 5                |
| Culot                              | E14              |
| Diamètre                           | 35               |
| Efficacité lumineuse               | 94               |
| Fabricant                          | PHILIPS          |
| Forme                              | Flamme lisse     |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               |
| packing hauteur                    | 13               |
| packing longueur                   | 19.2             |
| packing qte                        | 10               |
| Puissance                          | 5                |
| Température de couleur             | 6500             |

| -Z4 - Technologie      | LED         |
|------------------------|-------------|
| Classe énergétique     | F           |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Cycle allumage         | 50000       |
| Durée de vie           | 15000       |
| Equivalence            | 40          |
| Flux                   | 470         |
| Gradable               | Non         |
| Longueur totale        | 114         |
|                        |             |
| packing largeur        | 8.3         |
| packing poids          | 0.42        |
| Poids                  | 0.04        |
| Teinte du verre        | Dépolie     |
| Tension d'entrée       | 220-240     |

## Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de forme Flamme lisse de finition Dépolie d'une puissance de 5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation: Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux: 470Lm Puissance: 5w

Température de couleur : 6500°K Tension d'entrée : 220-240v iment non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont suscept lère actualisation sur www.francelampes.com