

FICHE PRODUIT référence: 6430100646752

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

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



R7S CorePro LED 17,5w=150w 4000K /840 118mm Dimmable 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------------------------|------------------|
| Alimentation | Secteur français |
| Consommation d'énergie | 18 |
| Culot | R7S |
| Diamètre | 42 |
| Efficacité lumineuse | 140 |
| Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 2460 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| packing hauteur | 13 |
| packing longueur | 16 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 17.5 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| -Z4 - Technologie | LED |
|------------------------|-------|
| Classe énergétique | D |
| Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Cycle allumage | 50000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Equivalence | 150 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Gradable | Oui |
| Longueur totale | 118 |
| | |
| packing largeur | 9 |
| packing poids | 1.555 |
| Poids | 0.155 |
| Température de couleur | 4000 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot R7S d'une puissance de 17.5w de marque PHILIPS.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : lci

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux: 2460Lm Puissance: 17.5w

Température de couleur : 4000°K Tension d'entrée : 220-240v