



Photo non contractuelle

Plafonnier led gris 12w 3000/4000/6000K CCT IP44 D180mm retroéclairage Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|----------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaire | -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Emplacement | Plafonnier | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe électrique | II |
| Consommation d'énergie | 12 | Couleur de l'éclairage | CCT |
| Diamètre | 180 | Durée de vie | 17000 |
| Efficacité lumineuse | 125 | Fabricant | SPECTRUM |
| Facteur de puissance | 0.5 | Finition | Gris |
| Flux | 1500 | Forme | Rond |
| Garantie fabricant (année) | 2 | Gradable | Non |
| Hauteur | 47 | Indice de protection | 44 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Longueur totale | 180 |
| Normes - Homologations | CE | packing hauteur | 18 |
| packing largeur | 18 | packing longueur | 18 |
| packing poids | 0.32 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.3 | Puissance | 12 |
| Source d'alimentation | Intégrée | Source lumineuse | Intégrée |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 3000-4000-6000 |
| Température de fonctionnement | -20 +40 | Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Luminaire de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 12w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 1500Lm

Puissance : 12w

Température de couleur : 3000-4000-6000K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Tension d'entrée : 220-240v