

Plafonnier led Blanc 20/30/40w 3000/4000/6000K
CCT IP44 D330mm Spectrum



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires |
| -Z4 - Emplacement | Plafonnier |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe électrique | II |
| Couleur de l'éclairage | CCT |
| Durée de vie | 17000 |
| Fabricant | SPECTRUM |
| Finition | Blanc |
| Forme | Rond |
| Gradable | Non |
| Indice de protection | 44 |
| Longueur totale | 330 |
| packing hauteur | 33 |
| packing longueur | 33 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 20-30-40 |
| Source lumineuse | Intégrée |
| Température de couleur | 3000-4000-6000 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|----------------|
| -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 120 |
| Consommation d'énergie | 40 |
| Diamètre | 330 |
| Efficacité lumineuse | 135 |
| Facteur de puissance | 0.95 |
| Flux | 2300-3400-4500 |
| Garantie fabricant (année) | 2 |
| Hauteur | 53 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 33 |
| packing poids | 0.88 |
| Poids | 0.88 |
| Source d'alimentation | Intégrée |
| Teinte du verre | Opale |
| Température de fonctionnement | -20 +40 |

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 20-30-40w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 17000H
Flux : 2300-3400-4500Lm
Puissance : 20-30-40w

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

Température de couleur : 3000-4000-6000K
Tension d'entrée : 220-240v