



Modèles

Couleur

 Bois

Réf :

72941-148233



Informations techniques

| | | | |
|--|---------------------|-----------------------|-----------------|
| Puissance: | 20 W | Protection IK: | IK05 |
| Tension: | 220-240V AC | Materiel: | Bois |
| Fréquence: | 50-60 Hz | Installation: | En Saillie |
| Classe Isolation Électrique: | II | Dimensions: | 55x400x400 mm |
| Source Lumineuse: | OSRAM | Hauteur: | 55 mm |
| Quantité de LEDs: | 40 | Largeur: | 400 mm |
| T^a de Couleur: | T° Couleur au Choix | Longueur: | 400 mm |
| Luminosité: | 1500 lm | Durée de Vie: | 40.000 Heures |
| Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015): | F | Garantie: | 3 Ans |
| Utilisation: | Intérieur | Certificats: | CE & RoHS, UKCA |
| Protection IP: | IP20 | | |



Environnement





Description

Le Plafonnier LED Carré Bois 20W CCT Sélectionnable Kayu 400x400 mm est largement utilisé dans tous types de pièces et il est extrêmement simple à installer. **Sa lumière peut varier d'un blanc chaud et chaleureux à un blanc froid très lumineux pour adapter la pièce aux besoins désirés.**

Caractéristiques du Plafonnier LED Carré Bois 20WCCT Sélectionnable Kayu 400x400 mm

Le **Plafonnier LED Carré Bois 20W CCT Sélectionnable Kayu 400x400 mm est fabriqué à partir de matériaux en bois de grande qualité.** Recommandé à la fois pour des nouvelles installations ou pour le remplacement de l'éclairage actuel de l'espace, ce plafonnier LED **fournira une lumière central très bien répartie.**

Que signifie CCT (Température de Couleur Correspondante) ?

Lorsqu'un produit est marqué CCT, cela signifie que vous pouvez changer la température de la couleur. CCT se définit en degrés Kelvin, en fonction de la perception de la couleur d'une LED blanche par l'œil humain, on peut les différencier en 3 types de couleur ; une lumière chaude, une lumière neutre et une lumière froide, de 2700-3500K, 4000-4500K et 5000-6500K respectivement. Les valeurs CCT n'indiquent en rien la capacité de rendu des couleurs de la LED.



Photos supplémentaires

