



Modèles

Température de Couleur	Réf :
 Blanc Froid 6000K - 6500K	1143-2127
 Blanc Neutre 4000K - 4500K	1143-2128
 Blanc Chaud 2900K - 3200K	1143-2129

Informations techniques

Puissance	24 W
Tension	220-240V AC
Tension nominale	85-265V AC
Fréquence	50-60 Hz
Classe d'isolation électrique	II
Réglable	Non
Source lumineuse	OSRAM
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminosité en français	1900 lm
Type de lentille	Translucide
Utilisation	Intérieur
Protection IP	IP20

Matériel	Aluminium
Installation	En Saillie
Tall	44 mm
Diamètre	300 mm
Température de l'environnement de travail	-22 °C~+45 °C
comprendre	Driver
Durée de vie	40.000 Heures
Angle d'ouverture sélectionnable	120
Couleur de lumière	Blanc Chaud, Blanc Neutre, Blanc Froid
Température de couleur	2900K - 3200K, 4000K - 4500K, 6000K - 6500K
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)	F



Environnement





Description

Le **Plafonnier LED Rond Métal 24W Design Silver Ø300mm** combine **puissance et design** pour créer un luminaire de grande qualité.

Il intègre des LED **OSRAM** haute performance qui **fournissent une luminosité de 1900 lumens**, similaire à celle d'un plafonnier fluorescent de 48W et réduisent la consommation d'énergie jusqu'à 50% par rapport à un éclairage basse consommation.

Avec un angle d'ouverture du faisceau lumineux de 120°, le **Plafonnier LED Rond Métal 24W Design Silver Ø300mm** est **utilisé comme luminaire d'éclairage central dans tous types d'espaces intérieurs**. L'installation de ce type d'éclairage LED est extrêmement simple. Il se fixe sur n'importe quelle surface avec des vis et comme il a une isolation électrique de classe II, il ne nécessite aucun branchement à la terre.



Photos supplémentaires

