



## Modèles

Température de Couleur

Réf :

Blanc Neutre 3800K - 4200K

26268-55806



## Informations techniques

<b>Tension</b>	220-240V AC
<b>Tension nominale</b>	180-265V AC
<b>Fréquence</b>	50-60 Hz
<b>Classe d'isolation électrique</b>	II
<b>Réglable</b>	Non
<b>Source lumineuse</b>	SMD2835
<b>Type de lentille</b>	Translucide
<b>Utilisation</b>	Intérieur
<b>Protection IP</b>	IP44
<b>Protection IK</b>	IK05
<b>Matériel</b>	PC, Aluminium
<b>Installation</b>	Encastré(e)

<b>Tall</b>	30 mm
<b>Diamètre</b>	175 mm
<b>Température de l'environnement de travail</b>	-10 °C~+45 °C
<b>comprendre</b>	Driver
<b>Angle d'ouverture sélectionnable</b>	120
<b>Intensité maximale du pilote</b>	300 mA
<b>Tension minimale du pilote</b>	60 V
<b>Tension maximale du conducteur</b>	80 V
<b>Couleur de lumière</b>	Blanc Neutre
<b>Température de couleur</b>	3800K - 4200K
<b>Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)</b>	D



## Description

**Le Dalle LED Ronde 20W High Lumen se distingue par son excellente efficacité lumineuse de 120m/W et extrême finesse,** parfaite lorsque vous disposez de peu d'espace au plafond pour installer des luminaires plus encombrants.

Intègre une source lumineuse SMD, **donnant une lumière de grande qualité qui est distribuée sur un angle de 120°.** Grâce à ses performances, elle est parfaite pour le remplacement d'un luminaire halogène jusqu'à 200W. Sa durée de vie est de 30 000 heures.

Avantages de la Dalle LED Ronde 20W High Lumen

L'avantage principal de ce type d'éclairage LED est sa faible consommation et sa durabilité, **vous permettant de réduire considérablement le montant de votre facture électrique, les coûts d'entretien** et de remplacement des luminaires.

Profitez de la Dalle LED Ronde 20W High Lumen **à un prix imbattable**, uniquement sur notre site d'éclairage en ligne.



## Photos supplémentaires

