



Modèles

| Température de Couleur | Réf : |
|---|--------------|
|  No Flicker Blanc Chaud 2700K | 63048-123452 |
|  No Flicker Blanc Neutre 4000K | 63048-123456 |
|  No Flicker Blanc Froid 6000K | 63048-123460 |



Informations techniques

| | | | |
|---|------------------|---|--|
| Puissance | 10 W | Facteur d'éblouissement | UGR 21 |
| Tension | 220-240V AC | Matériel | PC |
| Fréquence | 50-60 Hz | Installation | Encastré(e) |
| Classe d'isolation électrique | II | Tall | 60 mm |
| Réglable | Non | Diamètre | 125 mm |
| Source lumineuse | LUMILEDS SMD5050 | Température de l'environnement de travail | -20 °C~+40 °C |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 85 | Durée de vie | 50.000 Heures |
| Luminosité en français | 1000 lm | Angle d'ouverture sélectionnable | 100 |
| Efficacité lumineuse | 100 lm/W | Couleur de lumière | Blanc Froid, Blanc Neutre, Blanc Chaud |
| Type de lentille | Frost | Température de couleur | 6000K, 4000K, 2700K |
| Utilisation | Intérieur | Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015) | F |
| Protection IP | IP44 | Flicker | No Flicker |



Description

Le **Downlight LED 10W Lux IP44 No Flicker Coupe Ø 105mm** a un **design moderne et compact** et grâce à son driver intégré, il permet un branchement direct au secteur. Ses principaux éléments tels que la **collerette frontale, le dissipateur de chaleur et le réflecteur sont fabriqués en aluminium de grande pureté avec des finitions de la plus grande qualité.**

Caractéristiques du Downlight LED 10W Lux IP44 No Flicker Coupe Ø 105mm

Il intègre une **source lumineuse de marque LUMILEDS avec une technologie SMD3030. Il émet une lumière de grande qualité**, comme l'indique son indice de reproduction chromatique élevé, en évitant la distorsion des couleurs avec un faisceau de 100°. Il est donc idéal pour la présentation de produits. **L'indice IP44 indique** qu'il est spécialement protégé contre la poussière et les éclaboussures.

Le **Downlight LED 10W Lux IP44 No Flicker Coupe Ø 105mm** présente un facteur d'éblouissement UGR<19 pour assurer une lumière uniforme et sans éblouissement, ce qui le rend idéal pour les zones de travail telles que les bureaux, salles de conférence, salles de classe, bibliothèques, etc...

Avantages du Downlight LED Lux 10W IP44 No Flicker Coupe Ø 105mm

Son installation est extrêmement simple, aussi bien avec le **driver intégré** que sa légèreté. Il suffit d'une **coupe de 105mm de diamètre** dans la surface à installer.

Grâce aux performances de ce dowlight, il peut être utilisé presque partout, que ce soit dans les magasins, musées, centres commerciaux, hôtels, supermarchés, restaurants, etc., bien qu'il puisse être utilisé dans divers endroits en dehors du secteur tertiaire, tels que les escaliers, halls, couloirs, etc. ou en complément d'éclairage central de bureaux, salles de conférence, salles de classe, bibliothèques, etc...



Photos supplémentaires

