

## Projecteur LED SAMSUNG 130lm/W Orientable Rectangulaire 38W CCT LIFUD Dimmable



Paramètres techniques	
Puissance:	38 W
Facteur de Puissance:	0.95
Tension:	220-240V AC
Fréquence:	50-60 Hz
Sortie du Pilote:	25-42V DC / 950mA
Intensité du Courant:	0.3A
Classe Isolation Électrique:	II
Dimmable:	Oui
Source Lumineuse:	SMD-SAMSUNG-2835
Quantité de LEDs:	80
T° de Couleur:	T° Couleur au Choix
Rendu des Couleurs (CRI):	85
Luminosité:	5000 lm
Rendement LED:	130 lm/W
Efficacité énergétique 2021 (UE-2019/2015):	A+
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015):	D
Angle d'ouverture:	100°
Utilisation:	Intérieur
Protection IP:	IP20
Indice d'Éblouissement:	UGR 19
Matériel:	Aluminium
Installation:	Encastré(e)
Dimensions:	240x145x100 mm
Dimensions de coupe:	210x125 mm
Poids:	1050 g
Cadre:	Blanc
Temp. Ambiante Travail:	-20°C – +40°C
Driver:	LIFUD
Durée de Vie:	30.000 Heures
Garantie:	3 Años
Certificats:	CE & RoHS, TÜV
Composant de Marque	SAMSUNG

## Description du produit

Le Projecteur LED SAMSUNG 130lm/W Orientable Rectangulaire 38W CCT LIFUD Dimmable **combine parfaitement design, puissance et économie d'énergie**. Ces qualités en font une option très intéressante pour l'éclairage d'espaces commerciaux.

**Caractéristiques du Projecteur LED SAMSUNG 130lm/W Orientable Rectangulaire 38W CCT LIFUD Dimmable**

Il intègre des LED Epistar-SMD2835 qui se distinguent par leur haute efficacité. Ils développent **un rendement LED de 130lm/W**.

Le Projecteur LED SAMSUNG 130lm/W Orientable Rond 38W CCT LIFUD Dimmable a une conception qui distribue la lumière sur **un angle d'ouverture de 100°** qui en combinaison avec le **diffuseur opale inclus**, il fournit un éclairage très homogène qui **minimise les reflets et l'éblouissement. Il permet le réglage de la puissance et de la température de couleur**. Sa lumière peut varier d'un blanc chaud chaleureux à un blanc froid accueillant pour adapter la pièce aux besoins du moment.

Fabriqué en aluminium de grande qualité et intégrant un **driver LIFUD** qui rend ce **produit fiable et durable, jusqu'à 50.000 heures de durée de vie**. Il est conçu comme un élément d'éclairage principal dans des endroits où l'on passe de nombreuses heures d'activités quotidiennes tels que les magasins, centres commerciaux, musées, hôtels, supermarchés, restaurants, etc.

Vous pouvez obtenir le Projecteur LED SAMSUNG 130lm/W Orientable Rectangulaire 38W CCT LIFUD Dimmable sur **notre site d'éclairage en ligne** selon les besoins d'utilisation ou d'ambiance que vous désirez créer.

**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.