



Modèles

Boîte de format

Température de Couleur

Réf :

LIFUD Non Dimmable



Informations techniques

Puissance	40 W
Tension	220-240V AC
Tension nominale	85-265V AC
Fréquence	50-60 Hz
Classe d'isolation électrique	II
Réglable	Non
Source lumineuse	SMD2835
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminosité en français	4000 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Type de lentille	Translucide
Utilisation	Intérieur
Protection IP	IP40
Protection IK	IK05

Facteur d'éblouissement	UGR 19
Matériel	PC, Aluminium
Installation	En Saillie
Tall	65 mm
Largeur	300 mm
Longueur	1200 mm
Température de l'environnement de travail	-20 °C~+45 °C
comprendre	Driver
Durée de vie	50.000 Heures
Couleur de lumière	Blanc Neutre, Blanc Chaud
Température de couleur	4000K - 4500K, 3000K - 3500K
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)	F
Type de pilote	LIFUD Non Dimmable
Chauffeur de marque	LIFUD



Description

Le Panneau LED 120x30cm 40W 4000lm Microprismatique (UGR19) LIFUD + Kit en Saillie avec un cadre blanc dispose d'un design moderne et minimaliste.

Sa source lumineuse LED SMD-EPISTAR émet une luminosité de 4000 lumens, ce qui équivaut à un panneau classique de faible consommation allant jusqu'à 80W. Son angle d'ouverture de 120° le rend idéal pour un éclairage général dans tous types d'espace.

Il est équipé d'un diffuseur opale. L'éblouissement causé par l'éclairage peut influencer négativement sur les personnes, car il est nécessaire un environnement lumineux confortable pour nous aider dans notre travail.

Utilisation du Panneau LED 120x30cm 40W 4000lm Microprismatique (UGR19) LIFUD + Kit en Saillie

Ce type d'éclairage LED est **très présent dans des grands espaces tels que les restaurants, hôtels, supermarchés, salles d'expositions, résidences et musées. Son utilisation peut être également dans des espaces de travail où la qualité de la lumière est un facteur fondamental, tels que des bureaux, ateliers ou laboratoires**, d'où nous observerons une amélioration sur la productivité grâce au confort visuel que fournit ce type d'éclairage.

Le kit en Saillie pour Panneaux LED 120x30cm est conçu pour pouvoir installer les panneaux LED 120x30cm dans des espaces qui n'ont pas de plafond démontable ou si vous ne voulez pas couper le plafond pour une installation encastrée, d'où ce type d'éclairage LED est habituellement installé.

Ce kit en saillie est composé de 4 profilés en aluminium de grande qualité qui permettent d'accueillir le Panneau LED, le Driver et le câblage à l'intérieur pour le fixer confortablement dans la pièce de votre choix, sans avoir à renoncer à un éclairage moderne et à faible consommation.

Profitez des meilleurs éclairages à des prix spectaculaires.



Photos supplémentaires

