

Régllette Linéaire LED - NEW YORK BLANC - 0,5m - 1m - 1,5m - 2m - IP54



Codes produits :

Référence: R-02013-B

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : R-02013-B
Puissance nominale : 7W 0.44m - 14W 0.94m - 21W 1.44m - 28W 1.94m - IP54
Tension Nominale: 220-240V
Couleur: 2700K - 3000K - 4000K - 6000K
CRI-Rendu des Couleurs: 80
Matériaux de construction: Aluminium +PC
Luminosité-Lm: 1M:1500Lm/2M: 3000Lm
Nombre et Type de LEDs: SMD2835 - 140 LEDs/M PCB 12mm
Angle de Rayonnement (°): 120°
Efficacité diode LED (Lm/W): 160 Lm/w
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 110 Lm/W
Dimmable: TRIAC 40%-100%
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP54
Heures de fonctionnement LED diode (H): 40.000
Dimensions (mm): L: 0.44m - 0.94m - 1.44m - 1.94m
Facteur de Puissance (PF): 0.91
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Moment de Départ (s): 0,2s
Indice d'Éblouissement (UGR):
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): G
Garantie Ans: 5

Brève description du produit :

Notre **luminaire** linéaire **professionnel** - **Dimmable** - **NEW YORK BLANC** - est conçu pour une utilisation intensive de 24 heures sans interruption. Notre **Régllette en saillie** est fabriqué en Europe, adapté à vos besoins. 98% d'aluminium extrudé pur, la source lumineuse IP54 délivre 1 500 lumens par mètre - 140 LEDs/mètre SMD 2835 -. **Réglable par TRIAC. 5 ans de garantie.**

Le délai de production est de 5 à 7 jours ouvrables. (du lundi au vendredi).

Notre diffuseur est OPAL MICRO PRISMA - UGR19-.

Certificat Applus : UNE-EN 60598-12009 + a11: 2009 (section 9.2- IP)

Description du produit:

Lampe Régllette Linéaire LED - **NEW YORK BLANC**

Notre linéaire LED - **NEW YORK BLANC** - est une gamme polyvalente et intemporelle, elle peut être le protagoniste de l'aménagement intérieur d'un espace ou s'y adapter. Grâce aux différentes tailles et couleurs disponibles, il peut fournir une grande variété de sensations visuelles qui définiront l'espace d'une nouvelle perspective.

Disponible en différentes longueurs et dans des versions suspendues ou fixées au plafond, pour s'adapter aux différents besoins et hauteurs d'installation. Les luminaires, jusqu'à 2 mètres de long, deviennent de belles lignes lumineuses qui façonnent l'espace.

Le linéaire LED **-NEW YORK BLANC-** dessine des lignes de lumière homogènes qui s'adaptent à une grande variété d'espaces avec un impact visuel minimal, résolvant à la fois les besoins d'éclairage général et le bain de plans verticaux.

Sa conception combine des diffuseurs à haute transmittance qui offrent un grand confort visuel et une efficacité énergétique.

Notre **luminaire LED linéaire professionnel** dispose d'une source lumineuse longue durée, pour cela il n'utilise que 17% de la puissance nominale de ses diodes LED, (diodes de 0,6W qui fonctionnent à seulement 0,1W), réalisant cela même s'ils fonctionnent 24 heures sans interruption, la source lumineuse ne chauffe pas, fonctionne de manière efficace et efficiente, prolongeant ainsi la durée de vie utile du luminaire jusqu'à 50 000 heures.

La source lumineuse de notre luminaire linéaire LED intègre 140 LED/mètre de **haute luminosité** SMD2835 qui délivre 1500lm/mètre; Les diodes LED intègrent une soudure à double fil d'or pour une durée de vie et une fiabilité plus longues. Niveau de flicker très bas.

Notre luminaire peut également être utilisé dans des zones très humides grâce au fait que sa source lumineuse IP67 est isolée avec du silicone de haute qualité (UC Class F1 UL94 et sans COV), ce qui l'empêche de jaunir et de se fissurer au fil des années. .

Le luminaire se connecte directement au 220v, ne nécessitant pas d'alimentation ni de pont redresseur. La consommation du luminaire est de 7W pour 44cm; 14W pour 94cm; 21W pour 154cm; et 28W pour 194cm. Le luminaire LED est fabriqué en aluminium 6063/6060 de haute pureté (98%), avec traitement thermique UNE EN 755 et UNE EN 12020-1.

La laque du luminaire est de **haute résistance et de qualité** et est texturée Noir et Blanc - Qualicoat -, et l'argent anodisé - Qualanod- avec 15 microns d'épaisseur pour une longue durée de vie.

Fiche Technique

Le luminaire, sur demande par e-mail, peut être fabriqué avec différentes options de diffuseur : Opal, Black and White, Transparent Micro Prism (UGR 19), Opal Micro Prism ((UGR 17).

Notre luminaire linéaire à LED **-NEW YORK BLANC-**, comme il est fabriqué sur mesure, offre plusieurs possibilités de choisir entre un éclairage plus chaud, neutre ou plus froid, et fini en argent anodisé, blanc et noir. Le luminaire est fabriqué à la main en Europe à la mesure souhaitée par le client, ce produit n'autorise donc pas les retours de produits, puisqu'il s'agit d'un produit sur mesure.

Le délai de production est de 5 à 7 jours ouvrables.

Notre luminaire linéaire peut être assemblé et transformé en luminaire à effet continu avec l'accessoire correspondant.

Utilisations de la Lampe Réglette Linéaire LED - **NEW YORK BLANC**

- Magasins
- Des expositions
- les industries
- Des bureaux
- Ménages

Chez FactorLED nous veillons à ce que nos produits aient une garantie de QUALITÉ et proposons tous les éléments nécessaires à la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

Images supplémentaires:

