

Spot LED directionnel rectangulaire - CCT - 38W - Noir - 100° Driver LIFUD

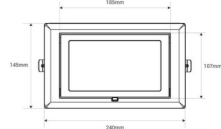
Plafonnier LED rectangulaire encastré, réglable, fabriqué en aluminium de haute qualité, avec une finition blanche.
Particulièrement recommandé pour un usage commercial, avec 38W de puissance et un système CCT, qui permet
de sélectionner la température de couleur parmi le blanc chaud (3000K), le blanc neutre (4000K) et le blanc froid
(5700K). Angle d'ouverture large de 120° et orientation jusqu'à 60°. Efficace et durable.



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc, Noir
Angle d'ouverture (°)	120, 100
Certificats	CE, ROHS
Dimensions de coupe (mm)	≈225x125, 227 mm x 130 mm
Dimmer	Non
Conducteur	Externe, Intérieur, Lifud
Forme	Cuadrado
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 5700
Matériau	Aluminium
Orientable	Oui, 60°
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Tonalité	Blanc froid, Blanc neutre, CCT
Usage extérieur	Non
Haut	96mm
Largeur	145mm
Classe d'efficacité énergétique	F
CRI	80-85
Largo	240 mm
Matériau diffuseur	Cristal
Montage	Encastrable
Puissance (W)	38
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	Puces EPISTAR







 $Utilisation\ recommand\'{e} H\^{o}tels, Commerce, Restaurants, Mus\'{e}es-Galeries, Mode\ et\ vente\ au\ d\'{e}tail$

Variantes du produit

Référence Attributs



B1263-CCT-N Couleur du boîtier: Noir