



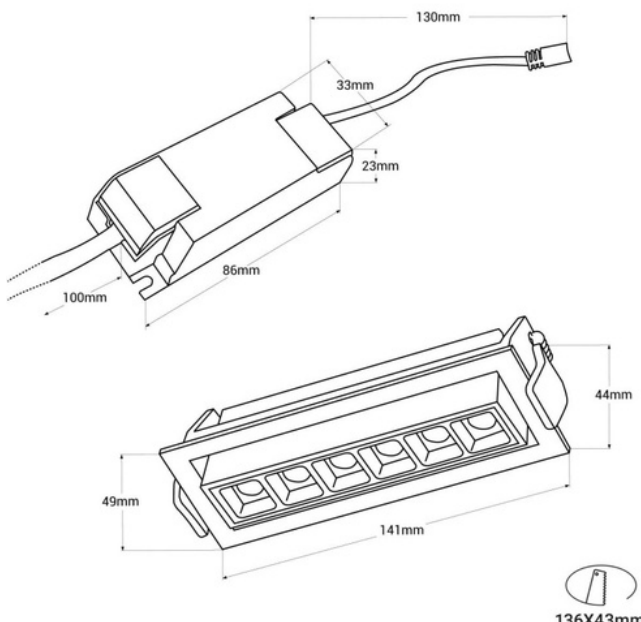
Spot LED encastré linéaire 10W - Orientable - UGR18 - IRC90 - Puce OSRAM - 2800K

Luminaire linéaire LED encastré composé de 6 appareils avec une puissance totale de 10W. Il peut être réglé à un angle de 25°. Chaque luminaire intègre des puces LED Osram et émet une lumière focalisée à un angle de 24°, en ton blanc chaud (2800K). Il se distingue par son indice de luminance faible (UGR<18) et son élevé indice de rendu des couleurs (IRC>90), offrant un grand confort visuel tout en permettant d'afficher les couleurs avec une grande fidélité, semblable à celle de la lumière naturelle. ** Garantie de 5 Ans **



Caractéristiques du produit

Couleur de la coque	Blanc (utiliser), Noir (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
CRI	90-95
Conducteur	Externe, KeGu
Forme	Linéaire
Garantie	5 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	2800
Lumens (Lm)	850
Montage	Encastrable
Orientable	Oui
Puissance (W)	10
Type de LED	Chip OSRAM
Tonalité	Blanc chaud
UGR	UGR18
Usage extérieur	Non
Utilisation recommandée	Commerce, Musées - Galeries
Durée de vie (h)	25000



Variantes du produit

Référence

Attributs

B1215-B-BC

Couleur de la coque : Blanc (utiliser)



B1215-N-BC

Couleur de la coque : Noir (utiliser)

