



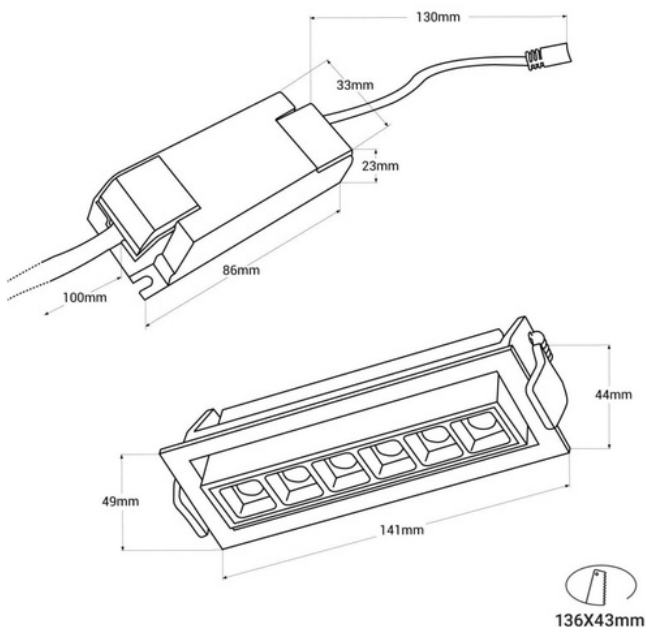
Spot LED encastré linéaire 10W - Orientable - UGR18 - IRC90 - Puce OSRAM - 2800K

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 du boîtier | Blanc, Noir |
| 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 du boîtier: Blanc



B1215-N-BC

Couleur du boîtier: Noir

