

## Linéaire LED encastrable CCT 40W UGR19 Puces Osram CHIP

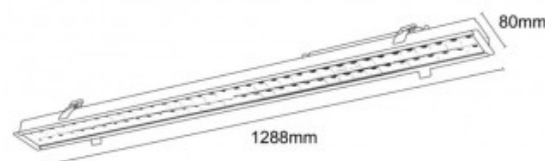
### Ref. B9091

Linéaire LED encastrable UGR19 de 40W, au boîtier de qualité supérieure disponible en noir ou blanc. Ses puces LED Osram garantissent un rendement optimal et un excellent indice de rendu des couleurs (IRC >85). Haute intensité lumineuse de 3400lm. Avec système CCT intégré permettant de sélectionner la température de couleur de votre choix – 2700°K (CW) ; 4000°K (NW) ; 6000°K (WW). Idéal pour l'éclairage LED de restaurants, boutiques, bureaux, bars, hôtels, musées, etc. Convient également à tous types d'applications domestiques. Prévoir une découpe de 1195x70mm. Résultat très discret après encastrément. Diffuseur antireflets.



### Caractéristiques du produit

Tonalité	CCT
Kelvin (K)	4000, 6000, 2700
Lumens (Lm)	3400
IRC	85-90
UGR	19
Intensité variable	Non
Fréquence (Hz)	50 - 60
Driver	Interne, Osram
Capteur	Non
Emplacement	Encastrable
Orientable	Non
Dimensions (mm) Lxlxh	1200x80
Dimension de coupe (mm)	1195x70
Matériau	Aluminium
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Certificats	ROHS, CE



Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Style déco	Scandinave

### Variantes du produit

Référence	Attributs	
B9091-N-CCT	Couleur extérieure - Noir,Couleur de la lumière - CCT	 
B9091-B-CCT	Couleur extérieure - Blanc,Couleur de la lumière - CCT	 