











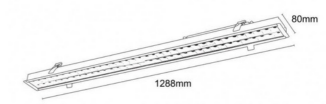
Linéaire LED encastrable CCT 40W UGR19 Puces Osram CHIP

Projecteurs à LED encastrés de 40W avec un indice d'éblouissement UGR19. Disponible dans des boîtiers de finition de haute qualité en blanc ou noir. Puce Osram à haute efficacité avec reproduction des couleurs optimale (IRC >85). Intensité lumineuse élevée de 3400lm. Dispose d'un système CCT intégré qui vous permet de sélectionner la teinte de la pièce entre (2700°K (CW); 4000°K (NW); 6000°K (WW)). Idéal pour une installation dans des restaurants, magasins, bureaux, bars, hôtels, musées, maisons et tout espace intérieur. Diamètre de découpe de 1195x70mm. Très discret après son installation encastrée grâce à son intégration. Avec écran antiéblouissement.



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc (utiliser), Noir (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
CRI	85-90
Dimensions (mm) Lxlxh	1200x80
Dimensions de coupe (mm)	1195x70
Dimmer	Non
Conducteur	Intérieur
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	6000, 2700
Lumens (Lm)	3400, 4000
Matériau	Aluminium
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Tonalité	ССТ
UGR	UGR19
Usage extérieur	Non
Utilisation recommandée	Hôtels, Bureaux, Cuisines, Commerce, Restaurants





Variantes du produit

Référence

Attributs



B9091-N-CCT

Couleur du boîtier: Noir (utiliser)