



Linéaire LED haute puissance CCT - 40W - 120cm

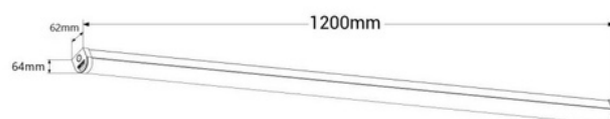
Ref. B8596-CCT-120

Luminaire linéaire LED de 120 cm avec une puissance de 40W, particulièrement utile pour remplacer les tubes fluorescents traditionnels, permettant de réaliser d'importantes économies d'énergie. Fournit un éclairage de haute qualité, sans scintillement, avec une efficacité lumineuse de 120lm/W et un IRC>80. Il intègre un sélecteur CCT, ce qui vous permet de changer la température de couleur entre trois teintes différentes : blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). **Comprend : des vis et un ensemble d'agrafes en métal pour le fixation**



Caractéristiques du produit

T° de lumière	CCT (utiliser)
Angle d'ouverture (°)	120
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	E
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	1200 x 62 x 64
Dimmer	Non
Efficacité (Lm/w)	100
Facteur de puissance (cosφ)	0,9
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	4800
Matériau	Métal
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Puissance (W)	40
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 2835



Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
UGR	Non
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	25000

Variantes du produit

Référence

Attributs

B8596-CCT-120

T° de lumière : CCT (utiliser)

