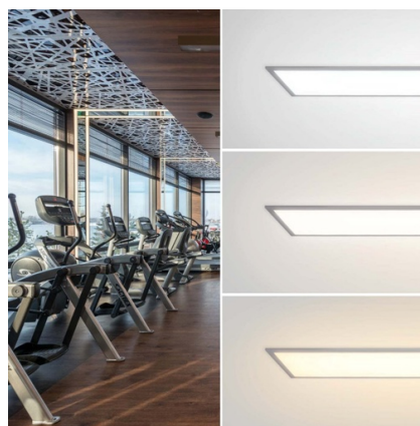


## Panneau LED encastrable 120x30 rétro-éclairé CCT - 30W - 125lm/W - IP65

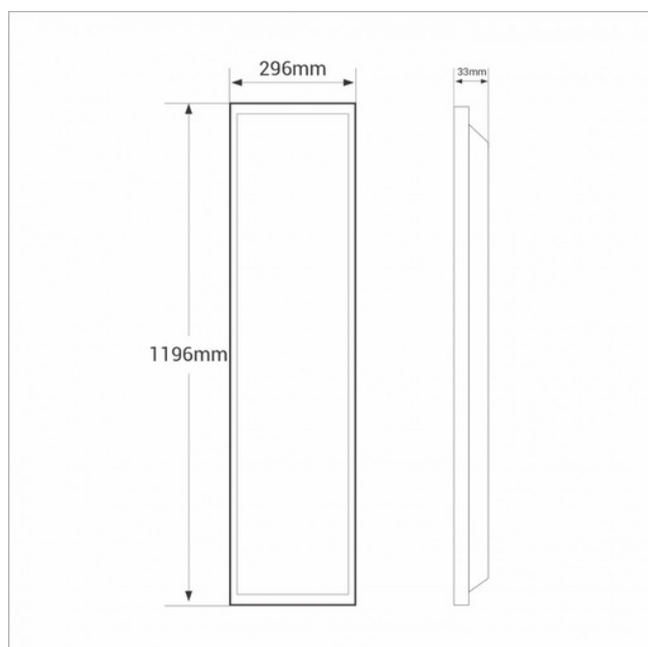
Ref. B5236-IP65-CCT

Le panneau à rétroéclairage LED est doté de technologie de rétroéclairage ou rétroéclairé, qui combine des caractéristiques de conception optique et mécanique innovantes pour obtenir un éclairage à haute efficacité qui est uniforme et minimise l'éblouissement. Il a une puissance de 30W, une efficacité élevée de 125lm/W, et un indice de rendu des couleurs élevé, IRC>80. Il intègre un sélecteur de température CCT, qui vous permet d'ajuster la température de couleur entre blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K). \*\* Garantie de 5 ans \*\*



### Caractéristiques du produit

Angle d'ouverture (°)	120
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	E
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	1196 x 296 x 33
Dimensions du panneau LED	120x30
Conducteur	Externe
Efficacité (Lm/w)	125
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	5 ans
IP	IP65
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	3750
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Puissance (W)	30
Capteur	Non
Technologie LED	RÉTROÉCLAIRÉ - RÉTROÉCLAIRAGE
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tonalité	CCT
Utilisation recommandée	Hôtels, Commerce, Parking, Terrasses, Balcons, Salles de bains
Durée de vie (h)	25000



## Variantes du produit

Référence

Attributs

± CCT



B5236-IP65-CCT