



## CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques:	Intérieur
Installation:	Suspension
Fixation:	Système de suspension avec câble(s) en acier L=3100 mm et réglage micrométrique
Corps:	Corps en matière thermoplastique
Couleur:	Blanc
Reflecteur/Optique	Lentille LED en PMMA
Alimentation:	Driver intégré pour LED, sortie stabilisée de 500mA dc

## DONNÉES TECHNIQUES

Tension:	220-240V 50/60Hz
Faisceau:	Diffusion symétrique FS°
Courant:	500mA
Classe d'isolation:	1
Poids:	2.06 kg
Classement IP:	40
Fil incandescent:	850 °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	SMD LED
Puissance globale:	47.5 W
Flux de l'appareil:	6894 lm
Durée nominale:	50.000 ore L80 B10
Température de couleur:	4000 K
Indice de rendu des couleurs:	>80
Constance des couleurs:	3 SDCM

SOURCE LUMINEUSE: 3 x LED 14.50W 2340lm

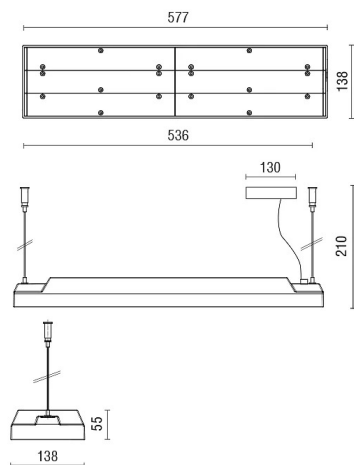


## NOTE

Câbles en acier avec réglage micro métrique.

Câble d'alimentation 3/5 x 0.75mm

## DESSIN TECHNIQUE



## COURBE PHOTOMETRIQUE

