



## APPLICATIONS

**Idéal pour les bureaux, les écoles, les bâtiments publics, les espaces commerciaux et les hôpitaux.**

## CARACTÉRISTIQUES

### Fabrication

Boîtier fabriqué en aluminium extrudé. Température de fonctionnement du luminaire oscillant entre -25 °C et 55 °C. Homologué pour endroits humides.

### Électricité

La puissance totale du système est de 40 W. L'appareil standard est doté d'un régulateur haute efficacité compatible à 120 - 277 V. Régulateur de 347 V aussi offert en option.

### Configuration des DEL

Le luminaire de 40 W offre une luminosité de 4 465 lumens. La température de couleur standard des DEL est de 4 000 K, mais des températures de 3 500 K et de 5 000 K sont offertes en option.

### Optique

Éclairage périphérique sans éblouissement.

### Réglage de l'intensité

Réglage d'intensité 0 à 10 V, standard

### Montage

Le luminaire peut être installé dans un plafond suspendu ou en suspension.

### Options

- 347 V
- Version à réglage CCT disponible
- DéTECTEUR d'occupation haute/basse intensité

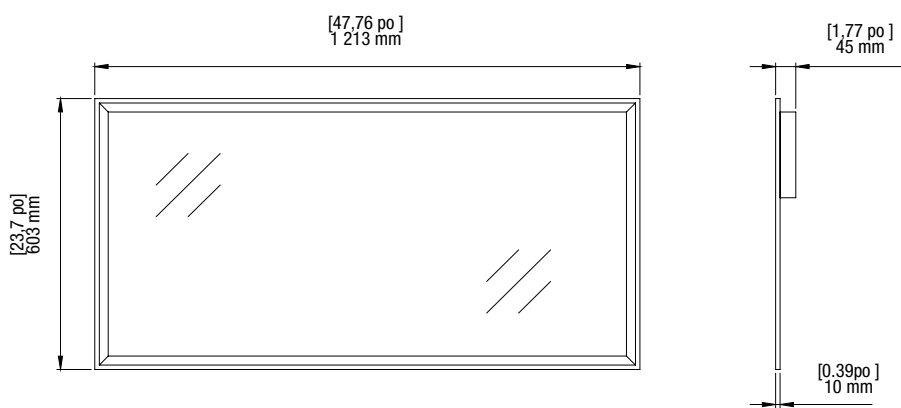
### Finis

Cadre d'aluminium peint en blanc

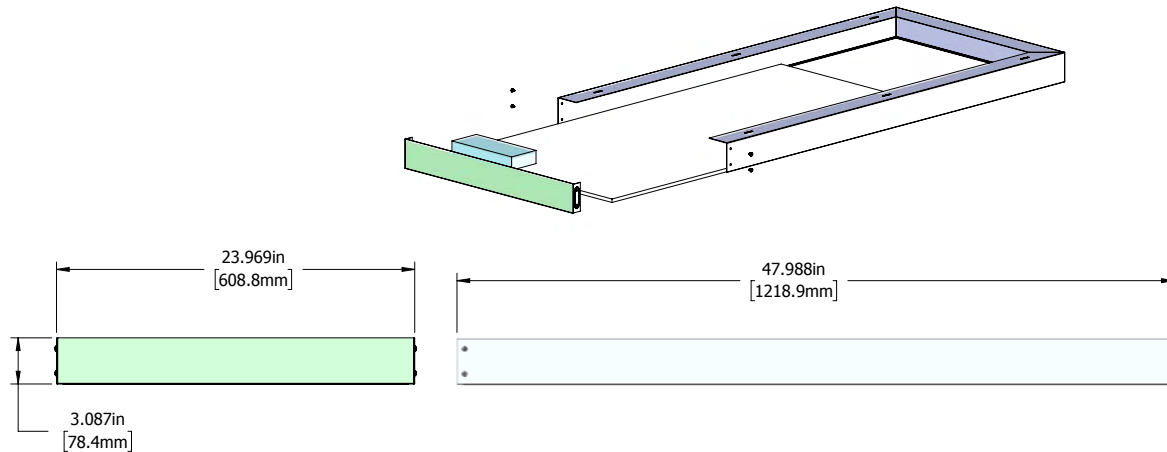
<b>Project</b>	
<b>Type</b>	
<b>Date</b>	
<b>Remarques</b>	

<b>Puissance</b>	<b>40 W</b>
<b>Lumens</b>	<b>4 465</b>
<b>Efficacy</b>	<b>111 lm/W</b>
<b>Homologation</b>	<b>cULus, DLC, Homologué pour endroits humides.</b>
<b>Durée de la DEL</b>	<b>100 000 heures</b>
<b>Tempér. de couleur</b>	<b>4000K(standard) 5000K (option) 3500K(option)</b>
<b>Garantie</b>	<b>5 ans</b>
<b>Température de fonctionnement</b>	<b>-25 °C à 55 °C</b>
<b>Facteur de puissance</b>	<b>0,92</b>
<b>IRC</b>	<b>&gt; 80</b>
<b>Distorsion Harmonique Totale</b>	<b>18,5 %</b>

## DIMENSIONS



CPL-LED EMSEMBLE DE MONTAGE POUR SURFACE  
(VENDUE SÉPARÉMENT)



GUIDE DE COMMANDE

<b>CPL24</b>	-	<b>LED38</b>	-		-		-	
				<b>TENSION</b>	<b>TEMP. COULEUR</b>	<b>FINI</b>		<b>OPTIONS</b>
				B - 120 - 277 V* C - 347 V	5K - 5 000 K 4K - 4 000 K* 3,5K - 3 500 K VK - Couleur variable	WHT - BLANC*		DIM - RÉGLAGE D'INTENSITÉ* 0 À 10 V SHFS - Standard - DéTECTEUR de mouvement / interrupteur haute fréquence

\* Configuration standard