

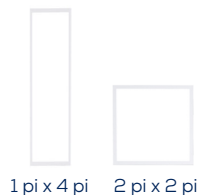


CPL24-LED45A30

Luminosité réglable | Panneaux DEL à couleurs sélectionnables



Autres dimensions



1 pi x 4 pi 2 pi x 2 pi

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance	45W, 40W, 30W
Lumens	5625 max
Efficacité (lm/W)	125 lm/W
Temp. couleur	3.5K, 4K, 5K
Tempér. fonctionnement	-20°C to +40°C
Tension	120-227V 120-347V
DHT	12.2%
Matériau	Lentille de PMMA (acrylique) Cadre : aluminium
Angle du faisceau	120°
Montage	Montage sur plafond à grille en T (standard); trusses pour montage en suspension ou en surface (en option)
Gradation	0-10V (10%-100%)
FP	>0.9
IRC	>80

Note: Emballage standard de 2 luminaires par boîte



DESCRIPTION

Panneaux de plafond à technologie de rétroéclairage qui assurent une distribution uniforme, un rendement supérieur et un éblouissement réduit.

APPLICATIONS



Bureaux



Écoles



Vente au détail



Espaces commerciaux

CARACTÉRISTIQUES

- Panneaux rétroéclairés à DEL à luminosité réglable et à couleurs sélectionnables
- Commutateur à 3 positions pour réglage de l'intensité - 45W/40W/30W
- Commutateur à 3 positions pour sélection de la couleur - 3,5K/4K/5K
- Cadre d'aluminium et lentille de PMMA
- Panneaux de 1x4, 2x2 ou 2x4 en version 3500 K, 4000 K ou 5000 K.
- Le modèle standard s'installe sur des plafonds à grille en T.
- Trusses disponibles pour montage en surface ou en suspension.
- Un contrôle intelligent de l'éclairage installé en usine est disponible en option : Le contrôle intelligent Lutron Athena Wireless permet de modifier les zones et les commandes numériquement et sans fils.

TIRAGE D'AMPÉRAGE ET PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS

COURANT (A)					PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS (kV)	
120V	208V	240V	277V	347V	120-277V	120-347V
0.4A	0.23A	0.2A	0.18A	0.14A	4kV	2kV

MAINTENANCE LUMINEUSE

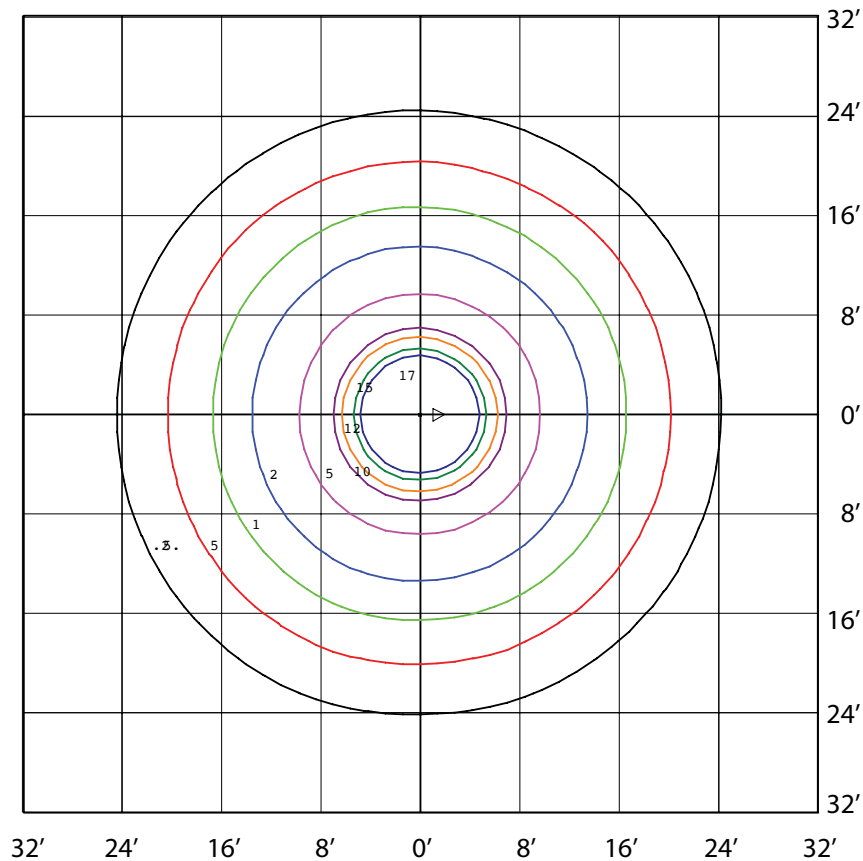
50,000 HEURS	75,000 HEURS	100,000 HEURS
90%	86%	82%

POIDS (lbs)

9.2

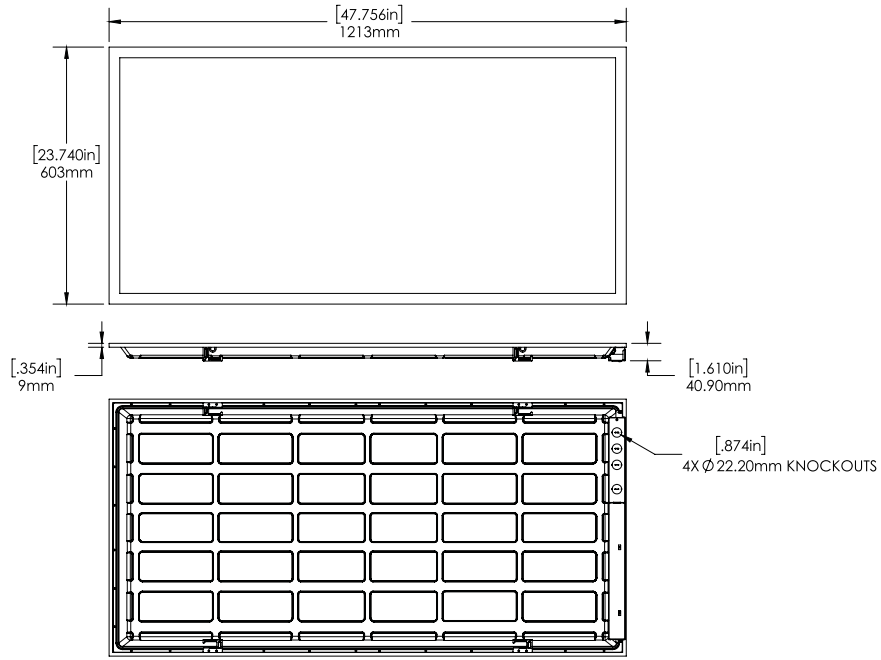
CPL24-LED45-B-35K-DIM (CPL22-LED45A35-B-VK-DIM)
MOUNTED AT 8 FEET

Total Lumens = 5944M Mounting Height = 8 FtM Maximum Calculated Value = 31.23 Fc



DIMENSIONS

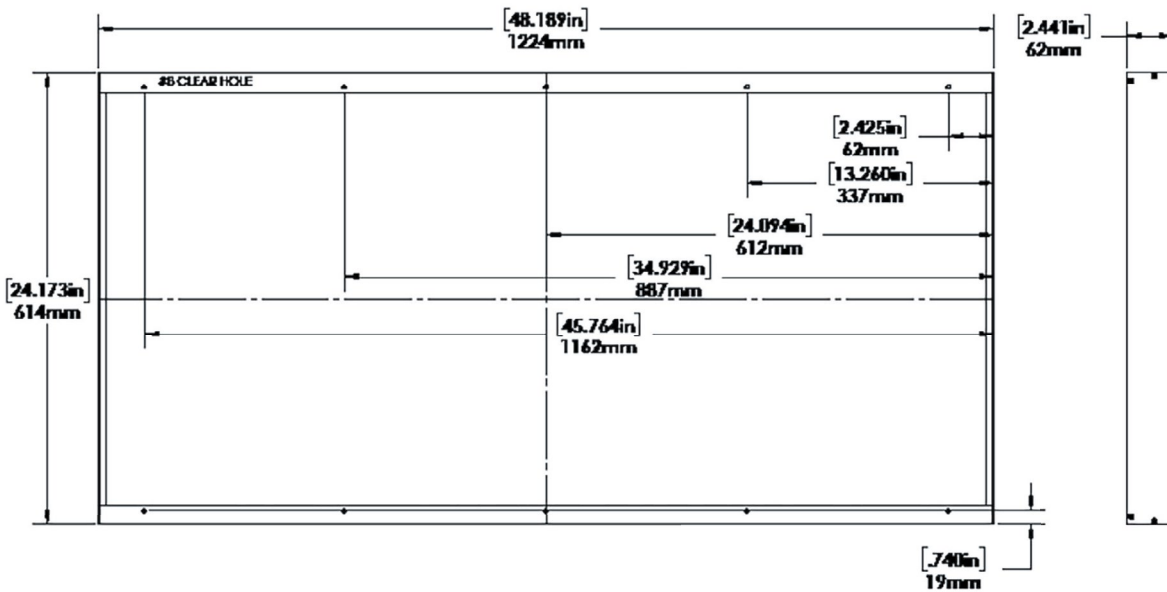
Panneaux de 2 pi x 4 pi



BACK OF PANEL

Remarques: Trousse pour montage en suspension a une longueur maximale de 3,86 pi et une longueur minimale de 0,58 pi

TROUSSE DE MONTAGE EN SURFACE



GUIDE DE COMMANDE

CPL24	LED45A30		VK	DIM	
		TENSION	TEMPÉR. COULEUR	GRADATION	CONTRÔLE
		B - 120-277V H - 120-347V	VK - Couleur sélectionnable (3.5K/4K/5K)	DIM - Réglage d'intensité 0 à 10 V*	Blank AWN - Contrôle Intelligent Lutron**

*Configuration Standard

**Le module sans fil Lutron Athena installé en usine avec le RF uniquement(A-WN-D01-RF-WH). Passerelle et contrôle non inclus.

ACCESSOIRES (OPTIONNEL)

070002 -TROUSSE DE MONTAGE EN SUSPENSION SUR CÂBLES/ CPL RÉTROÉCLAIRÉ

072400 - CPL24 TROUSSE DE MONTAGE EN SURFACE