

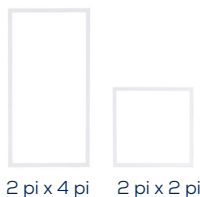


CPL14-LED30A18

Luminosité réglable | Panneaux DEL à couleurs sélectionnables



Autres dimensions disponibles



2 pi x 4 pi

2 pi x 2 pi

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance	28W, 24W, 18W
Lumens	3500 max
Efficacité (lm/W)	125 lm/W
Temp. couleur	3.5K, 4K, 5K 4K (par défaut)
Tempér. fonctionnement	-20°C to +40°C
Tension	120-227V 120-347V
DHT	12.4%
Matériau	Lentille de PMMA (acrylique) Cadre : aluminium
Angle du faisceau	120°
Montage	Montage sur plafond à grille en T (standard); trousse 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 - 28W/24W/18W
- 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.
- Trousse 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
0.27A	0.16A	0.14A	0.12A	0.1A	4kV	2kV

MAINTENANCE LUMINEUSE

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

POIDS (lbs)

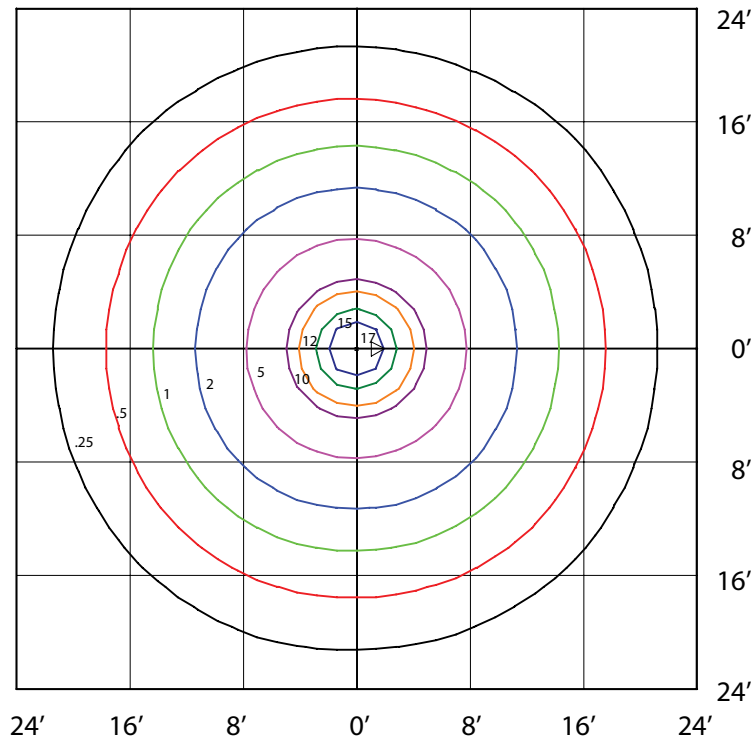
5.2

CPL14-LED30-B-35K-DIM (CPL14-LED30A18-B-VK-DIM)
MOUNTED AT 8 FEET

Total Lumens = 3629

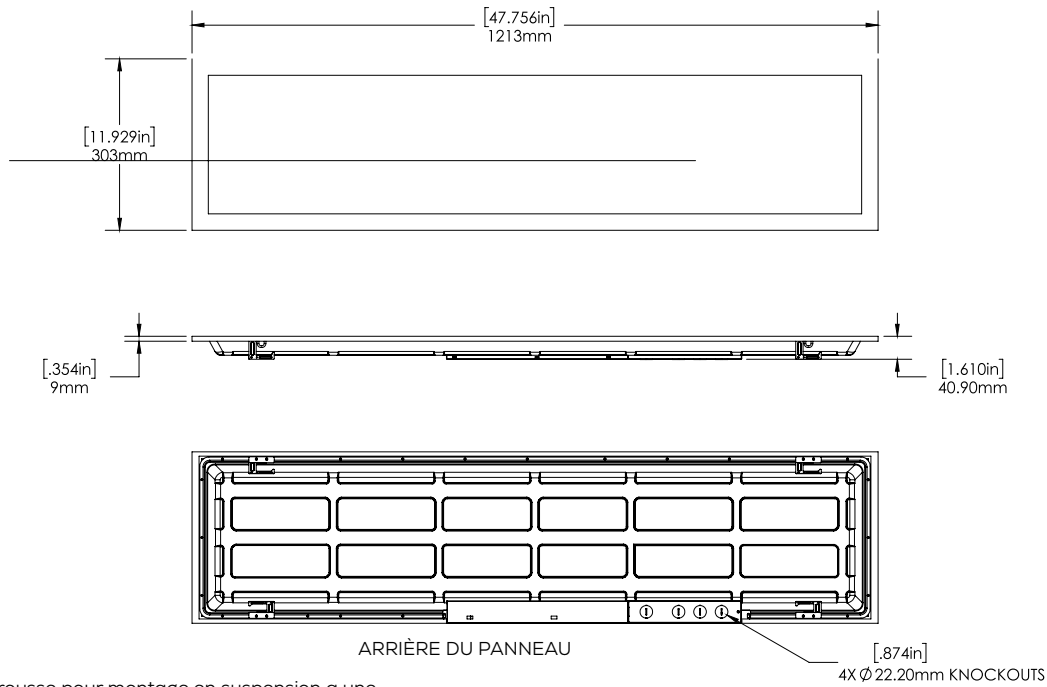
Mounting Height = 8 Ft

Maximum Calculated Value = 19.14 Fc



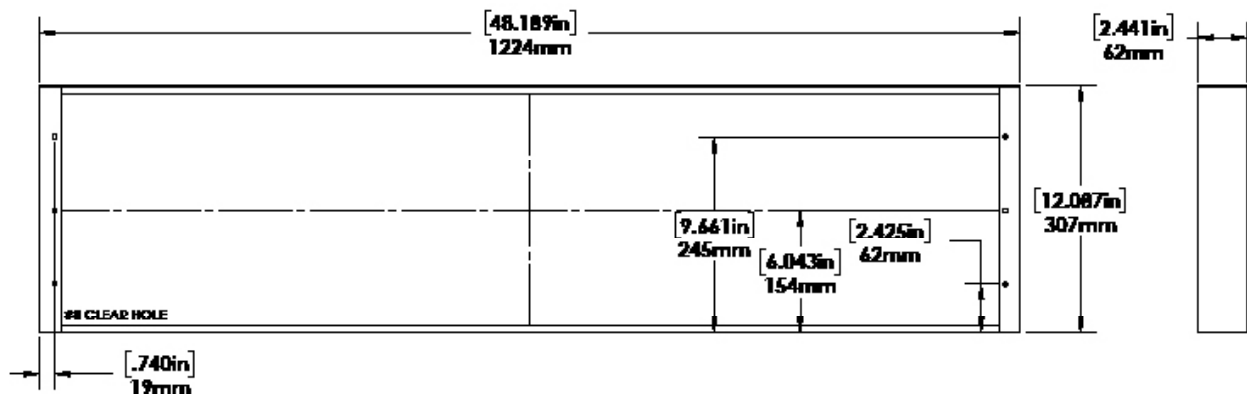
DIMENSIONS

Panneaux de 1 pi x 4 pi



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

CPL14	LED30A18		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

071400 - CPL14 TROUSSE DE MONTAGE EN SURFACE