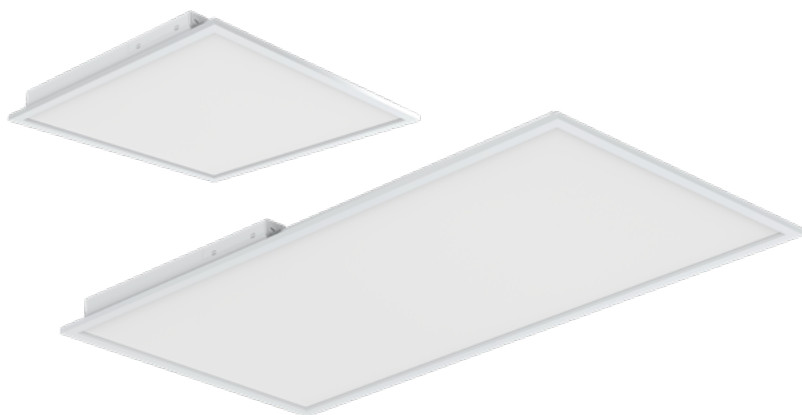




# Luminaire Panneau



Projet :
Emplacement :
No de cat. :
Type :
Lampes :
Notes :

Le panneau plat DEL à rétroéclairage Pila BP qui procure une lentille éclairée uniformément, à l'allure esthétique nette et à distribution d'éclairage uniforme dans l'espace pour minimiser la quantité de points de lumière requis. Le panneau plat BP est polyvalent et facile à utiliser dans les écoles, bureau et commerce de détail avec sa faible profondeur et son poids léger.

## Gamme de produits

Code de catalogue	Description	Code CUP	Qté par boîte (un./boîte)	Qté par palette (un./palette)
BP2230L40KU	Panneau 2x2, 30W, 3000 LUMENS, 4000K, 120-277V, GRAD. 0-10V	190096130788	2	28
BP2448L40KU	Panneau 2x4, 48W, 4800 LUMENS, 4000K, 120-277V, GRAD. 0-10V	190096130795	2	14
BP2230L35KU	Panneau 2x2, 30W, 3000 LUMENS, 3500K, 120-277V, GRAD. 0-10V	190096130801	2	28
BP2448L35KU	Panneau 2x4, 48W, 4800 LUMENS, 3500K, 120-277V, GRAD. 0-10V	190096130818	2	14

## Spécifications techniques

<b>Puissance nominale</b>	2x2 : 38W, 2x4 : 48W
<b>Lumens nominaux</b>	2x2 : 3 000 lumens, 2x4 : 4800 lumens
<b>Tension à l'entrée</b>	120-277V, 50/60Hz
<b>Gradation</b>	0-10V à 10 %
<b>TCP</b>	3500, 4000K
<b>IRC</b>	≥80
<b>Facteur de puissance (système)</b>	>0,9
<b>Efficacité du système</b>	>100 lm/W
<b>Matériau et finition</b>	Boîtier et boîte de régulateur en acier peint blanc, cadre d'aluminium extrudé et diffuseur d'acrylique.
<b>Montage</b>	Profilé en T encastré NEMA G 15/16 po, NFG 9/16 po, (4) agrafes de profilés en T incluses
<b>Poids</b>	2x2 : 5,3 lb (2,4 kg), 2x4 : 10,1 lb (4,6 kg)
<b>Classification IP/IK</b>	IP20 / IK03

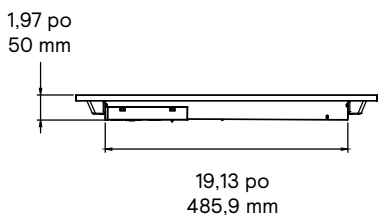
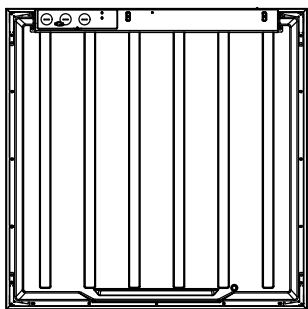
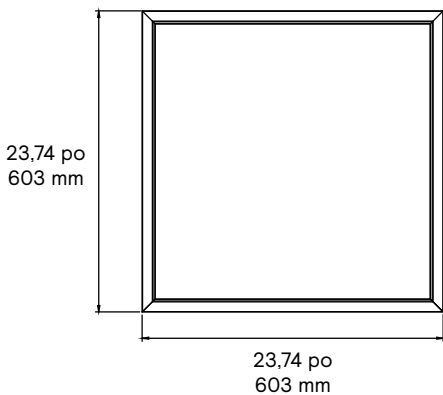
<b>Plage de températures d'exploitation</b>	14°F à 95°F (-10°C à 35°C)
<b>Durée de vie</b>	50K h à L70 B50 à Ta 25°C
<b>Conformité</b>	Homologué cETLus pour les endroits humides, DLC de série
<b>Garantie</b>	limitée de 5 ans





## Dimensions

2x2



2x4

47,72 po  
1212 mm

