

## Panneau DEL

1 pied par 4 pieds

**V-EDIPAN14**



- ⇒ **7 choix de puissance**  
15W/20W/25W/30W/35W/40W/50W
- ⇒ **5 choix de température Kelvin**  
3000K/3500K/4000K/5000K/6500K

**L70 à 50 000 hrs**



### Applications:

- Édifices commerciaux
- Édifices à bureaux
- Complexes industriels
- Fonds de commerce
- Édifices résidentiels
- Bâtiments de ferme
- Complexes sportifs
- Métros
- Hôtels
- Écoles
- Hôpitaux

### Caractéristiques

<b>Boîtier</b>	boîtier en tôle avec finition thermolaquée
<b>Lentille et diffuseur</b>	Acrylique - Polystyrène
<b>Angle de diffusion</b>	140°
<b>DEL</b>	SMD2835
<b>Pilot</b>	cUL
<b>Facteur de puissance</b>	0,92
<b>CRI</b>	>80
<b>TDH</b>	<20
<b>Température Kelvin</b>	3 000K à 6 500K
<b>Lumens</b>	4 300 à 7 483 Lms
<b>Lumens/watts</b>	135 Lms/watts ± 5%
<b>Durée de vie</b>	Plus de 60 000 heures
<b>Conditions d'opérations</b>	-20°C à 40°C
<b>Graduable</b>	0-10V
<b>Garantie limitée</b>	5 ans
<b>Retardant à flammes</b>	UL-94VO
<b>Certifications</b>	cUL/FCC/IP20/DLC Premium

### Caractéristiques

Puissance	15W	30W	50W
<b>Lumens (3000K)</b>	2 028 Lms	4 070 Lms	6 816 Lms
<b>Poids (Kg)</b>	1,90	1,90	1,90

Description du projet:

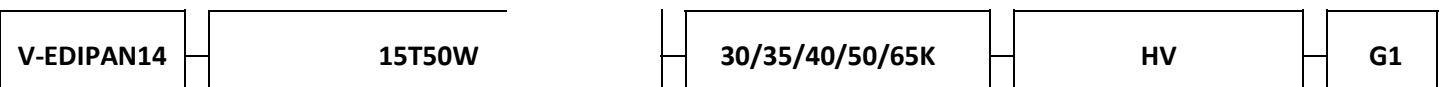
Localisation:

Approbation:

Date:

Quantité:

## Guide de commande



Modèle	Puissance ajustable	Température Kelvin ajustable	Voltage d'entrée	Modèle
V-EDIPAN14	15/20/25/30/35/40/50W	15T50W	30K/35K/40K/50K/65K	120-347V 50/60 Hz. Mvolt

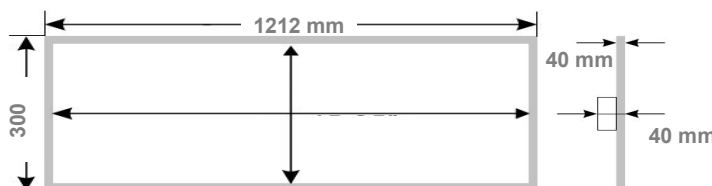
Montage surface

V-EDIPAN14 KIT SURFACE

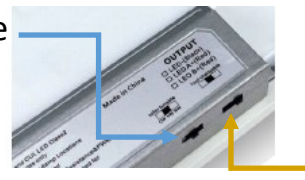
Câbles de suspension

V-EDIPAN14 KIT SUSPENSION

## Dimensions



CCT ajustable



Puissance ajustable

## Suspension



## Montage surface

