

PANNEAU LUMINEUX LED RÉTROÉCLAIRÉ 2X4

Panneau lumineux LED rétroéclairé 2' x 4' | Puissance sélectionnable | CCT sélectionnable

2' x 4' Backlit LED Panel light | Wattage Selectable | CCT Selectable

Parfait application pour vente au détail les magasins, les écoles, des bureaux, marchés et restaurant.

Perfect application for retail stores, schools, offices, markets and restaurant.



CONSTRUCTION

Cadre solide et durable, peinture préfabriquée blanc mat. fini. Conception de profil mince. Clips de montage intégrés pour barre en T intégrés sur le luminaire. Installation facile.

ÉLECTRIQUE

Le luminaire est construit avec un pilote universel de la plus haute qualité. tension (120 V-347 V), utilise des LED durables et très efficaces. forfaits.

CONDUCTEUR

Le conducteur est fixé à l'arrière du panneau ou sur le côté pour éviter mauvaise manipulation pendant l'expédition.

SYSTÈME OPTIQUE

L'optique rétroéclairée produit un flux lumineux uniforme, lentille diffuseur réduit l'éblouissement et améliore l'efficacité énergétique globale

ATTÉNUATION

La gradation continue (0-10 V) est livrée en standard

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Plus de 50 % d'économies d'énergie par rapport aux luminaires fluorescents traditionnels, les faibles productions de chaleur nécessitent moins d'entretien et de cout fonctionnement

INSCRIPTION

ETL, DLC, FCC, RoHS, CE

GARANTIE

Garantie limitée de 5 ans, évaluée à 50 000 heures (voir votre documentation de garantie pour plus d'informations)

CONSTRUCTION

Durable solid frame, prefabricated paint with matte white finished. Slim profile design. Integrated T-Bar mounting clips built into the fixture. Easy installation.

ELECTRICAL

Luminaire is built with the highest quality driver that is Universal Voltage (120-347V), uses long lasting, highly-efficient LED packages.

DRIVER

Driver is fixed on the back of the panel or side to prevent mis-handling during shipment.

OPTICAL SYSTEM

Back-lit optics produces uniform light output, diffuser lens reduces glare and improve overall energy efficiency.

DIMMING

Continuous dimming (0-10V) comes standard.

ENERGY SAVINGS

Over 50% energy savings than traditionally fluorescent fixtures, low heat productions requires less maintenance and operation cost.

LISTING

ETL Listed, FCC, RoHS, CE

WARRANTY

5 Years Limited Warranty, Rated for 50,000 hours

(Refer to your warranty documentation for more information.)

PUISSANCE	LUMENS LIVRÉ	EFFICACITÉ
WATTAGE	DELIVERED LUMENS	EFFICIENCY
25W	3575lm	143lm/W
30W	4230lm	141lm/W
35W	4795lm	137lm/W
40W	5280lm	132lm/W
50W	6350lm	127lm/W

Based on 5000K, 80 CRI. Actual lumens may vary.

SPÉCIFICATION TECHNIQUE

TECHNICAL SPECIFICATION

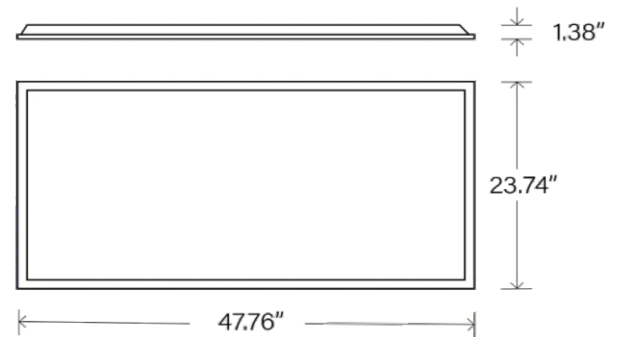
CCT		3500K/4000K/5000K/5700K/6500K
Puissance	WATTAGE	25W/30W/35W/40W/50W
CRI		80+
Atténuation	DIMMABLE	0-10V dimming
Tension d'entrée	VOLTAGE	120V-347V
POUVOIR FRÉQUENCE	POWER FREQUENCY	50/60HZ
POUVOIR FACTEUR	POWER FACTOR	>0.9
	THD	≤20%
DRIVER EFFICIENCY	DRIVER EFFICIENCY	>85%
NOTATION	RATING	IP40,Suitable for damp locations
GARANTIE	WARRANTY	5 years limited
GRANDEUR	SIZE	2' X 4'



DEVANT / FRONT



ARRIERE / BACK



www.lightingqueen.ca

info@lightingqueen.ca

4028 Rue Steinberg Saint Laurent Qc H4R-2G7 514 338 1999