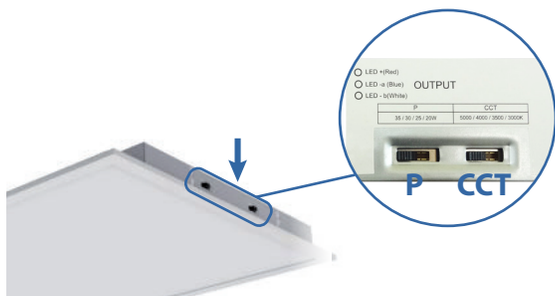
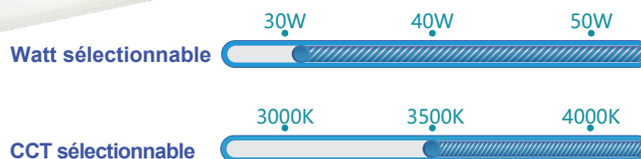
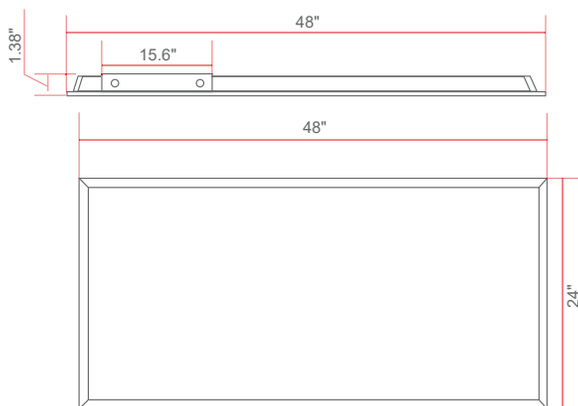


TPPLUS24W50A

Technilight

PRO



Caractéristiques TPPLUS24W50A

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TPPLUS24W50A
DLC ID	S-NT4TNJ
Puissance sélectionnable	30W / 40W / 50W
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	125 lm/W
Facteur de puissance (PF)	0.9
Distorsion harmonique totale	≤15%

Caractéristiques photométriques

CRI	83
CCT sélectionnable	3 000 K / 3 500 K / 4 000 K
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux ± 3%	Min.: 3 750 lm Max.: 6 250 lm
Intensité variable (Dimmable)	0-10 V

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP40
Matériaux	Aluminium + feuille de métal
Lentille	PS Givrée
Poids Net	4.08 kg
Dimension produit (mm)	± 1 213 x 603 x 30 mm
Dimension produit (po)	± 48" x 24" x 1.38"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-25°C ~ 50°C
Durée de vie (L70)	50 000 heures

Accessoires en option

 Boîtier pour montage en surface 2' x 4' blanc TLPBL24WMF	 Boîtier pour montage encastré 2' x 4' blanc TLPL24RMFWH	 Ensemble de suspension de 6' TLPBLSR
 Batterie d'urgence BLD-HM15D	 Extension pour boîte de jonction TPPLJBE	

Description du produit:

- Luminaire DEL de type panneau à rétroéclairage.
- Puissance et CCT sélectionnables à l'aide d'un interrupteur.
- Support parasismique inclus.
- Installation: suspendu / plafond suspendu / montage en surface avec boîtier optionnel.
- Type "IC".
- Intensité variable 0-10 V.
- Luminosité uniforme, performante, faible consommation d'énergie et dégage peu de chaleur.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Bureau, place d'affaires, clinique, aéroport, commerce, hôtel, sous-sol, etc.

info@technilight.ca

WWW.TECHNILIGHT.CA