



## Caractéristiques TLPBLUS22W35AD

### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLPBLUS22W35AD
DLC ID	PLZV2L0TS9LH
Puissance sélectionnable	20W / 25W / 30W / 35W
Alimentation (V)	AC100-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	130 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Distorsion harmonique totale	≤15 %

### Caractéristiques photométriques

CRI	80
CCT sélectionnable	3000K / 3500K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux ± 3%	20W: 2600 lm   25W: 3250 lm 30W: 3900 lm   35W: 4550 lm
Intensité variable (Dimmable)	0-10 V

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP40
Matériaux	Aluminium
Lentille	Givrée
Poids Net	2.5 kg
Dimension produit (mm)	603 x 603 x 30 mm
Dimension produit (po)	± 24" x 24" x 1.2"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C ~ 50°C
Maintien du flux lumineux	>81% à 100 000 heures

## Description du produit:

- Luminaire DEL de type panneau à rétroéclairage.
- Puissance et CCT sélectionnable à l'aide d'un interrupteur
- Installation: suspendu / plafond suspendu / montage en surface avec boîtier optionnel.
- Intensité variable 0-10 V et compatible avec la plupart des modèles de gradateur 0-10 V.
- Idéal pour remplacer l'ensemble des éclairages au fluorescent T8 et T5.
- Luminosité uniforme, performante, faible consommation d'énergie et dégage peu de chaleur.
- Type "IC".
- Conforme à la norme CAN ICES-005(B) / NMB-005(B).
- Garantie: 5 ans.

## Utilisations:

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

### Accessoires en option

 Boîtier pour montage en surface 2' x 2' blanc TLPBL22WMF	 Boîtier pour montage encastré 2' x 2' blanc TLPL22RMFWH	 Ensemble de suspension de 6' TLPBLSR	 Batterie d'urgence BLD-HM08D
--	---	--	--

[info@technilight.ca](mailto:info@technilight.ca)

[WWW.TECHNILIGHT.CA](http://WWW.TECHNILIGHT.CA)