



Photo à titre indicatif seulement



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°	
Lumen ± 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 po
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C ~ 50°C
Durée de vie (L70)	60 000 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.
- Type "IC"
- 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.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

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