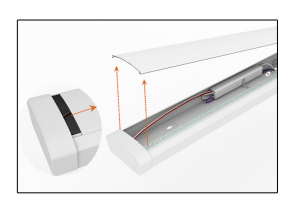
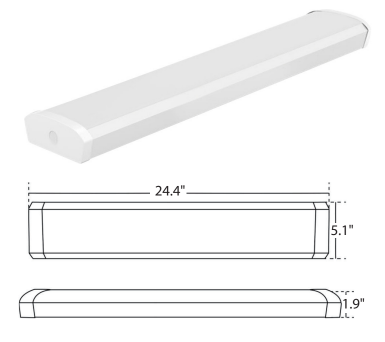




Luminaire enveloppant DEL









Caractéristiques TLWAUS2F20AD

| Caractéristiques électriques | | |
|-----------------------------------|---------------------|--|
| Numéro de modèle | TLWAUS2F20AD | |
| DLC ID | N/D | |
| Puissance (W) sélectionnable ±10% | 12W / 15W / 20W | |
| Alimentation (V) | AC120-347V, 50/60Hz | |
| Efficacité ± 3% | 135 lm/W | |
| Facteur de puissance | ≥0.9 | |
| Protection de surtension | 2 kv | |
| Distorsion harmonique totale | ≤20% | |
| Intensité variable (Dimmable) | 0-10V | |

| Caractéristiques photométriques | | |
|---------------------------------|-----------------------|--------------|
| CRI | >80 | |
| CCT sélectionnable | 3500K / 4000K / 5000K | |
| Angle de faisceau | 120° | |
| Flux lumineux ±3% | 12W: 1620 lm | 15W: 2025 lm |
| | 20W: 2700 lm | |

| Caractéristiques mécaniques | | |
|-----------------------------|-------------------------|--|
| Indice de protection | IP22 | |
| Matériaux | Acier et Polycarbonate | |
| Lentille | Givrée | |
| Poids Net | 1 kg | |
| Dimension produit (mm) | ± 609.6 x 127 x 25.4 mm | |
| Dimension produit (po) | ± 24.4" x 5.1" x 1.9" | |
| Humidité d'opération | 10% à 90% | |
| Température d'opération | -20°C à 40°C | |
| Maintien du flux lumineux | >77% à 100 000 heures | |
| | | |

Description du produit:

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables.
- Éclairage doux et uniforme.
- Sa conception polyvalente rend l'installation facile ce qui diminue le temps d'installation et les coûts.
- Économise sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage fluorescent.
- · Garantie: 5 ans.
- Compatible avec l'ajout de capteur.
- Installation au plafond ou kit de suspension en option, non inclus.

Utilisations:

Convient pour maisons, bureaux, commerces, sous-sols, entrepôts, garages, magasins, etc.

info@technilight.ca