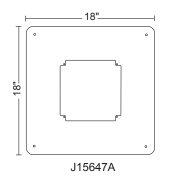


Plaque de fixation en aluminium disponible. Non inclus.











## Caractéristiques TLDL40N

Caractéristiques électriques				
Numéro de modèle	TLDL40N			
Puissance (W) ± 10%	40 W (DLC: 43.53 W)			
Alimenttion (V)	AC100-277V, 50/60Hz			
Efficacité	127.06 lm/W			
Facteur de puissance	0.9356			

Caractéristiques photométriques			
CRI	72.9		
CCT	4000 K		
Angle de faisceau	105°		
Lumen	5530 lm		
Intensité variable (Dimmable)	1-10V & Triac		

Caractéristiques mécaniques				
Indice de protection	IP65			
Matériaux	Die cast aluminium			
Lentille	PC plat			
Poids Net	10.72 kg			
Dimension produit (mm)	226 x 226 x 127 mm			
Dimension produit (po)	± 8.9 x 8.9 x 5 in			
Humidité d'opération	10% - 90%			
Température d'opération	-35°C ~ 45°C			

## **Description du produit:**

- Boîtier en aluminium moulé sous pression pour un montage solide et une bonne dissipation thermique.
- 2. Montage en surface avec kits d'installation rapide et plaque en aluminium.
- 3. Aucun produit chimique toxique. Conforme aux directives ROHS.
- 4. Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage fluorescent.
- 5. Garantie: 5 ans.
- 6. Compatible avec l'ajout de capteur.
- 7. 2700K et 5700K disponibles sur commande.
- 8. Couleur: Blanc.

## **Utilisations:**

Station-service, ateliers, entrepôts, usines, marchés, etc. Convient pour les endroits humides. Intérieur et extérieur.

Similar product	Color	W	Lumen
TLDL80N	4000 K	80 W	10 179 lm

info@technilight.ca