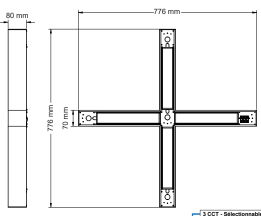
# **Techni**light

## **TLARLUSXF60ABK**







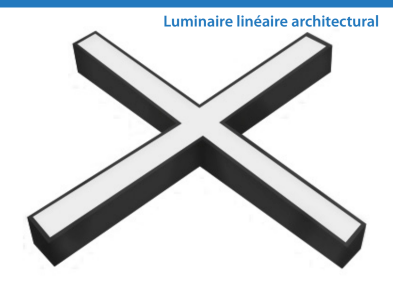


### Caractéristiques TLARLUSXF60ABK

Caractéristiques électriques		
Numéro de modèle	TLARLUSXF60ABK	
DLC ID	N/D	
Puissance (W) sélectionnable ±10%	40W / 50W / 60W	
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz	
Efficacité ± 3%	115 lm/W	
Facteur de puissance	0.9	
Protection de surtension	4 Kv	
Distorsion harmonique totale	< 20%	
Intensité variable (Dimmable)	0-10V	

Caractéristiques photométriques		
CRI	>80	
CCT sélectionnable	3500K / 4000ł	C / 5000K
Angle de faisceau	120°	
Flux lumineux ±3%	40W: 4600 lm	50W: 5750 lm
	60W: 6900 lm	

Caractéristiques mécaniques		
Indice de protection	IP20	
Matériaux	Aluminium + PC	
Lentille	Givrée	
Poids Net	3.40 kg	
Dimension produit (mm)	± 776 x 776 x 70 x 80 mm	
Dimension produit (po)	± 30.6" x 30.6" x 2.75" x 3.15	
Humidité d'opération	10% à 90%	
Température d'opération	-20°C à 45°C	
Maintien du flux lumineux	>82% à 100 000 heures	



#### Accessoires (non inclus)



#### **Description du produit:**

- Luminaire modulable disponible en forme de L, T et X.
- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables.
- Modes d'éclairage directe / indirecte sélectionnable: 0% haut 100% bas / 30% haut 70% bas / 50% haut 50% bas.
- · Sa conception polyvalente rend l'installation facile ce qui diminue le temps d'installation et les coûts.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- · Garantie: 5 ans.
- Compatible avec l'ajout de capteur.
- 3 options d'installation: suspendu, surface ou mural, non inclus.
- Maximum de 420W à 120V, 840W à 240V et 1200W à 347V par circuit.

#### **Utilisations:**

Convient pour bureaux, écoles, magasins, salles de montre etc.

info@technilight.ca