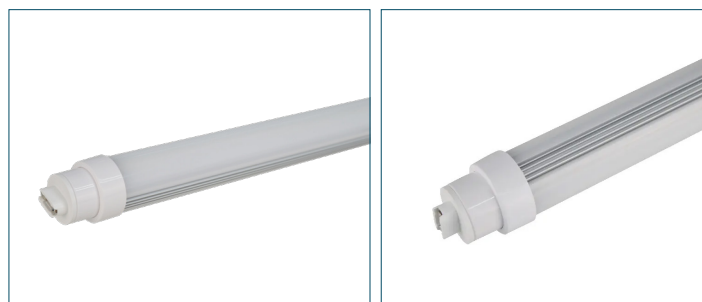


# TUBE DEL À DOUBLE FACE SPÉCIAL HO

## PQ-TUDF-HO

- Efficacité énergétique élevée avec une faible consommation.
- Utilisation d'une technologie sous brevet.
- Éclairage à 360 degrés des deux côtés.
- Compatible avec le culot G13.
- Configuration du type B.
- Alimentation électrique aux deux extrémités.



### CERTIFICATIONS



### TUBE DEL À DOUBLE FACE SPÉCIAL HO

MODÈLE	Température de couleur (CCT)	Puissance (W)	Flux Lumineux (Lm)	Dimensions (Pouces)	Tension d'entrée (V)
F24/T12HO	031K = 3000K 041K = 4000K 051K = 5000K 065K = 6500K	PQ-TUDF2-HO21=15	2200	21.91	100-347
F30/T12HO		PQ-TUDF2-HO27=15	2200	27.91	
F36/T12HO		PQ-TUDF3-HO33=15	2200	33.91	
F42/T12HO		PQ-TUDF3-HO39=18	2600	39.91	
F48/T12HO		PQ-TUDF4-HO46=22	3200	46.00	
F60/T12HO		PQ-TUDF5-HO57=30	4340	57.91	
F64/T12HO		PQ-TUDF5-HO61=30	4340	61.91	
F72/T12HO		PQ-TUDF6-HO69=30	4340	69.91	
F84/T12HO		PQ-TUDF7-HO81=40	6000	81.91	
F96/T12HO		PQ-TUDF8-R17D=40	6000	96.00	

# TUBE DEL À DOUBLE FACE SPÉCIAL HO

PQ-TUDF-HO

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUE

Puissance (W)	15/18/22/30/40
Tension d'entrée (V)	100-347
Fréquence (Hz)	50-60
Facteur de puissance	> 0,95
Température de fonctionnement	-40°C à +45°C

## CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

Flux lumineux (Lm)	2200/2600/3200/4340/6000
Efficacité initiale du luminaire (Lm/w)	120-130
Source lumineuse	Philips/CREE/Osram
Température de couleur (CCT)	31K=3000-3500K, 41K=4000-4500K, 51K=5000-5500K, 61K=6000-6500K
Indice de Rendu des Couleurs - IRC	85
Garantie (ans)	5
Durée de vie (h)	65000
Boîtier et la Couleur	Blanche en Aluminium

## GUIDE POUR EFFECTUER UNE COMMANDE

Numéro de catalogue à titre d'exemple: PQ-TUDF2-051K-15W-UNIV-H033

Séries	Température de Couleur (CCT)	Puissance (W)	Tension d'Entrée (V)	Longueur (Pouces)
F24/T12HO	31K = 3000K - 3500K 41K = 4000K - 4500K 51K = 5000K - 5500K 61K = 6000K - 6500K	PQ-TUDF2-HO21=15	100-347	21.91
F30/T12HO		PQ-TUDF2-HO27=15		27.91
F36/T12HO		PQ-TUDF3-HO33=15		33.91
F42/T12HO		PQ-TUDF3-HO39=18		39.91
F48/T12HO		PQ-TUDF4-HO46=22		46.00
F60/T12HO		PQ-TUDF5-HO57=30		57.91
F64/T12HO		PQ-TUDF5-HO61=30		61.91
F72/T12HO		PQ-TUDF6-HO69=30		69.91
F84/T12HO		PQ-TUDF7-HO81=40		81.91
F96/T12HO		PQ-TUDF8-R17D=40		96.00

Si vous avez des besoins en termes de technologie personnalisée ou de services spécifiques, nous vous recommandons vivement de prendre contact avec les experts de Power-Q

**COURRIEL:** [info@power-q.ca](mailto:info@power-q.ca)

**TÉLÉPHONE:** 514 667-6810