

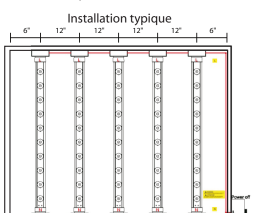
# Série **TLT8S Tubes pour enseigne IP65**

### **Caractéristiques:**

- Pour nouvelle installation ou conversion
- Distribution lumineuse de 360°
- · Connecteur R17D rotatif
- · Alimentation 100 / 347 V aux deux extrémités
- Plus de 50% d'économie d'énergie
- CCT: 6 500 K
- Non gradable
- Température d'opération: -30°C à 55°C
- Ne fonctionne pas sur ballast











Pour enseignes lumineuses avec éclairage interne par diffusion. Construction d'aluminium et de polycarbonate.

## **Accessoires (non inclus)**

MODÈLE	DESCRIPTION
LEV523	Douille femelle
LEV524	Douille mâle

## Tubes double face 100 / 347 V | CRI ≈ 80 | Facteur de puissance ≥ 0.95 | CCT: 6 500 K

MODÈLE	WATT ±10%	Lm ±3%	Lm/W ±3%	REMPLACE	LONGUEUR*	QTE PAR BOÎTE
TLT8SU18D15C	15	1 950	130	F18 / HO	404 mm / 15.91"	25 pcs
TLT8SU24D18C	18	2 340	130	F24 / HO	556 mm / 21.9"	25 pcs
TLT8SU30D20C	20	2 600	130	F30 / HO	708 mm / 27.87"	25 pcs
TLT8SU36D20C	20	2 600	130	F36 / HO	861 mm / 33.91"	25 pcs
TLT8SU42D25C	25	3 250	130	F42 / HO	1 012 mm / 39.84"	25 pcs
TLT8SU48D28C	28	3 640	130	F48 / HO	1 164 mm / 45.83"	25 pcs
TLT8SU60D36C	36	4 680	130	F60 / HO	1 469 mm / 57.84"	25 pcs
TLT8SU64D40C	40	5 200	130	F64 / HO	1 572 mm / 61.9"	25 pcs
TLT8SU72D40C	40	5 200	130	F72 / HO	1 774 mm / 69.84"	10 pcs
TLT8SU84D48C	48	6 240	130	F84 / HO	2 078 mm / 81.81"	10 pcs
TLT8SU96D50C	50	6 500	130	F96 / HO	2 385 mm / 93.9"	10 pcs
TLT8SU108D55C	55	7 150	130	F108 / HO	2 687 mm / 105.8"	10 pcs
TLT8SU117D56C	56	7 280	130	F117 / HO	2 915 mm / 114.76"	10 pcs
TLT8SU120D60C	60	7 800	130	F120 / HO	2 991 mm / 117.8"	10 pcs

Maintien du flux lumineux: >85% à 100 000 heures

\* Longueur totale incluant les connecteurs

Informations sujettes à changement sans préavis. Photos à titre indicatif seulement. rev. 2.4.4