

# TUBE T8 DEL DirectFit

VIV-T8DF6



Garantie limitée de 5 ans

Plage de température d'exploitation de -20 °C ~ +45 °C

Non recommandé pour utilisation avec les ballasts de 5 ans et plus



## Caractéristiques et avantages

Homologué cUL et DLC

Remplacement direct des lampes T8 fluorescentes linéaires

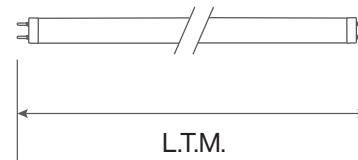
S'utilise dans les luminaires linéaires existants

Compatible avec la plupart des ballasts à démarrage instantané avec tension à l'entrée de 120-277V et 347V\*

Angle de faisceau 220°, durée de vie de 50000 heures (L70), IRC élevé (82+)

\*Pour tous les détails, vous pouvez contacter votre représentant, consulter la liste de compatibilité de ballast à [www.turolight.com](http://www.turolight.com) ou consulter la liste de ballasts T8 Turolight ci-dessous.

## Dessin dimensionnel



## Information sur la commande Exemple : VIV-T8DF6/13W/35/F

Nom de la gamme	Type de lampe	Puissance (W)	TCP	Givré	Longueur
VIV (Vivid)	T8DF6 (Direct Fit)	13W	35 (3 500K) 40 (4 000K) 50 (5 000K)	F (givré)	Vide (4 PI)

## Spécifications du produit

Code pour commander	DLC	Numéro du modèle	Puissance (W)	Tension (V)	Lumens émis (lm)	Culot	Classement en heure	Angle de faisceau	TCP(K)	IRC	L.T.M. (po)	Qté par boîte
1752318	Oui	VIV-T8DF6/13W/35/F (4 PI)	13	120-277, 347	1800	G13	50 000	220°	3 500	82	48	25
1752441	Oui	VIV-T8DF6/13W/40/F (4 PI)	13	120-277, 347	1800	G13	50 000	220°	4 000	82	48	25
1752524	Oui	VIV-T8DF6/13W/50/F (4 PI)	13	120-277, 347	1800	G13	50 000	220°	5 000	82	48	25

# TUBE T8 DEL DirectFit

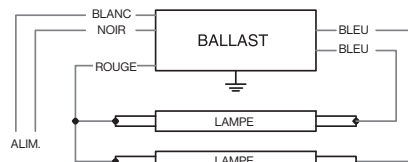
VIV-T8DF6



## Sélection de ballasts T8 Turolight

Code pour commander	Numéro du modèle	Qté de lampes	Type de lampe	Tension à l'entrée (V)	Puissance à l'entrée (W)	Courant de phase (A)	Facteur de ballast	DHT (≤%)	Facteur de puissance (≥)
<b>Démarrage instantané, 120V 50/60Hz</b>									
4161100	TL232UNV-IS	1	F32T8	120	35	0,29	1,08	10	0,98
	TL232UNV-IS	2	F32T8	120	56	0,46	0,89	10	0,98
4161101	TL432UNV-IS	3	F32T8	120	92	0,77	0,96	10	0,98
	TL432UNV-IS	4	F32T8	120	112	0,93	0,88	10	0,98
<b>Démarrage instantané, 347V 50/60Hz</b>									
4161200	TL232347-IS	1	F32T8	347	37	0,112	1,08	10	0,98
	TL232347-IS	2	F32T8	347	56	0,170	0,89	10	0,98
4161201	TL432347-IS	3	F32T8	347	88	0,260	0,94	10	0,97
	TL432347-IS	4	F32T8	347	109	0,322	0,87	10	0,98

Pour une application à une lampe, apposer un capuchon de connexion sur le fil bleu isolé à 600V



Pour les applications à trois lampes, apposer un capuchon de connexion sur le fil bleu isolé à 600V

