

LAMPE DEL

Série VIVID



TUBE T8 DEL

DirectFit



Garantie limitée de 5 ans répertorié DLC
Garantie limitée de 5 ans pour non-DLC*

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

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

*Pour tous les détails veuillez consulter la garantie limitée DEL de Turolight.

T8DFSP/N

Nanoplastique à transmission élevée, incassable
Aucune flexion sous température élevée

T8DFSP4

Embouts de plastique, tube de verre avec couvercle PET, film PET, protection contre les impacts¹

Culot à une broche, longueur de 8 pieds, film PET, protection contre les impacts¹

¹La protection contre les impacts utilise le film PET pour réduire les risques imprévus contre l'éclatement

T8DF4/ T8DF2

Construction toute en verre, embouts d'aluminium (linéaire)
Boîtier et embouts de plastique (pliée en U)



Caractéristiques et avantages

Homologué cULus, répertorié DLC

Remplacement direct pour les lampes T8 fluorescentes linéaires

Certification NSF/ANSI2 (T8DFSP4), certification d'assainissement² (T8DFSP/N)

S'utilise dans les luminaires linéaires existants

Compatible avec la plupart des ballasts³ à démarrage instantané avec tension à l'entrée de 120-277V et 347V

Angle du faisceau 220° (T8DF4, T8DF2), 180° (T8DFSP4), 160° (T8DFSP/N)

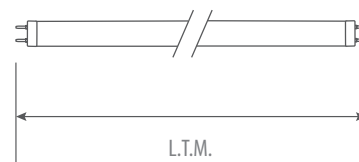
Durée de vie de 50000 h, IRC élevé (83+)

¹ Doit être utilisé avec les luminaires certifiés NSF.

³ Pour tous les détails vous pouvez contacter votre représentant ou

² Doit être utilisé avec les luminaires certifiés pour l'assainissement ETL. consulter la liste de compatibilité de ballast à www.turolight.com.

Dessin dimensionnel



Information sur la commande Exemple: VIV-T8DFSP4/20W/35/F/5FT

Nom de la gamme	Type de lampe	Puissance (W)	TCP	Givrée	Longueur	Autre
VIV (Vivid)	T8DFSP/N (remplacement direct, incassable, nano)	15W	30 (3 000K)	F (givrée)	Vide (4 PI/ 2 PI)	U (plié en U)
	T8DFSP4 (remplacement direct, film PET, incassable)	9W, 13W, 15W, 20W, 24W	35 (3 500K)		3 PI	M (métrique)
	T8DF4 (remplacement direct)	11W, 11.5W	40 (4 000K)		5 PI	
	T8DF2 (remplacement direct)	13W	50 (5 000K)		8 PI	
			65 (6 500K)			

Spécifications du produit

Code pour commander	DLC	Numéro du modèle	Puissance nominale de la lampe (W)	Puissance du système (W)			Lumens initiaux (lm)			Culot	Tension (V)	Classement en heure	Angle du faisceau	TCP (K)	IRC	L.T.M. (po)	Qté par boîte
				FB faible (0,78)	FB nominal (0,88)	FB élevé (1,16)	FB faible (0,78)	FB nominal (0,88)	FB élevé (1,16)								
T8DFSP/N (NANO), incassable																	
1762023	-	VIV-T8DFSP/N/15W/30/F	15	15	18	24	1 700	2 100	2 800	G13	120-277, 347	50 000	160	3 000	83	48	25
1762367	-	VIV-T8DFSP/N/15W/35/F	15	15	18	24	1 700	2 100	2 800	G13	120-277, 347	50 000	160	3 500	83	48	25
1762884	Y	VIV-T8DFSP/N/15W/40/F	15	15	18	24	1 800	2 200	2 900	G13	120-277, 347	50 000	160	4 000	83	48	25
1762555	Y	VIV-T8DFSP/N/15W/50/F	15	15	18	24	1 800	2 200	2 900	G13	120-277, 347	50 000	160	5 000	83	48	25

TUBE T8 DEL

DirectFit

Code pour commander	DLC	Numéro du modèle	Puissance nominale de la lampe (W)	Puissance du système (W)			Lumens initiaux (lm)			Culot	Tension (V)	Classement en heure	Angle du faisceau	TCP (K)	IRC	L.T.M. (po)	Qté par boîte
				FB faible (0,78)	FB nominal (0,88)	FB élevé (1,16)	FB faible (0,78)	FB nominal (0,88)	FB élevé (1,16)								
T8DFSP4, métrique, protection contre les impacts																	
1752407	-	VIV-T8DFSP4/15W/40/F/M (46 po)	15	15	18	28	1500	1900	2600	G13	120-277, 347	50 000	180	3500	83	46	25
1752503	-	VIV-T8DFSP4/15W/50/F/M (46 po)	15	15	18	28	1600	2000	2700	G13	120-277, 347	50 000	180	4000	83	46	25
T8DFSP4, protection contre les impacts																	
-	-	VIV-T8DFSP4/9W/30/F	9	9	12	17	950	1350	2050	G13	120-277, 347	50 000	180	3000	83	24	8
-	-	VIV-T8DFSP4/9W/35/F	9	9	12	17	1000	1400	2100	G13	120-277, 347	50 000	180	3500	83	24	8
1762867	0	VIV-T8DFSP4/9W/40/F	9	9	12	17	1075	1475	2175	G13	120-277, 347	50 000	180	4000	83	24	8
1762543	0	VIV-T8DFSP4/9W/50/F	9	9	12	17	1100	1500	2200	G13	120-277, 347	50 000	180	5000	83	24	8
1762735	0	VIV-T8DFSP4/13W/30/F	13	13	16	22	1500	1900	2600	G13	120-277, 347	50 000	180	3000	83	48	25
1762339	0	VIV-T8DFSP4/13W/35/F	13	13	16	22	1550	1950	2650	G13	120-277, 347	50 000	180	3500	83	48	25
1762822	0	VIV-T8DFSP4/13W/40/F	13	13	16	22	1600	2000	2700	G13	120-277, 347	50 000	180	4000	83	48	25
1762524	0	VIV-T8DFSP4/13W/50/F	13	13	16	22	1600	2000	2700	G13	120-277, 347	50 000	180	5000	83	48	25
1762736	0	VIV-T8DFSP4/15W/30/F	15	15	18	28	1700	2100	2800	G13	120-277, 347	50 000	180	3000	83	48	25
1762340	0	VIV-T8DFSP4/15W/35/F	15	15	18	28	1700	2100	2800	G13	120-277, 347	50 000	180	3500	83	48	25
1762823	0	VIV-T8DFSP4/15W/40/F	15	15	18	28	1800	2200	2900	G13	120-277, 347	50 000	180	4000	83	48	25
1762525	0	VIV-T8DFSP4/15W/50/F	15	15	18	28	1800	2200	2900	G13	120-277, 347	50 000	180	5000	83	48	25
1763439	-	VIV-T8DFSP4/20W/40/F/SFT	20	20	23	30	1800	2200	2900	G13	120-277, 347	50 000	180	4000	83	60	8
1763517	-	VIV-T8DFSP4/20W/50/F/SFT	20	20	23	30	1900	2300	000	G13	120-277, 347	50 000	180	5000	83	60	8
T8DF4/ T8DF2 linéaire																	
1762024	-	VIV-T8DF4/11W/30/F/3FT	11	11	14	20	1200	1600	2300	G13	120-277, 347	50 000	220	3000	83	36	8
1762368	-	VIV-T8DF4/11W/35/F/3FT	11	11	14	20	1200	1600	2300	G13	120-277, 347	50 000	220	3500	83	36	8
1762889	-	VIV-T8DF4/11W/40/F/3FT	11	11	14	20	1250	1650	2350	G13	120-277, 347	50 000	220	4000	83	36	8
1762554	-	VIV-T8DF4/11W/50/F/3FT	11	11	14	20	1250	1650	2350	G13	120-277, 347	50 000	220	5000	83	36	8
1752223	0	VIV-T8DF4/11.5W/30/F	11,5	11,5	14,5	20,5	1400	1800	2500	G13	120-277, 347	50 000	220	3000	83	48	25
1752312	0	VIV-T8DF4/11.5W/35/F	11,5	11,5	14,5	20,5	1400	1800	2500	G13	120-277, 347	50 000	220	3500	83	48	25
1752408	0	VIV-T8DF4/11.5W/40/F	11,5	11,5	14,5	20,5	1405	1805	2505	G13	120-277, 347	50 000	220	4000	83	48	25
1752505	0	VIV-T8DF4/11.5W/50/F	11,5	11,5	14,5	20,5	1432	1832	2532	G13	120-277, 347	50 000	220	5000	83	48	25
1752600	-	VIV-T8DF4/11.5W/65/F	11,5	11,5	14,5	20,5	1450	1850	2550	G13	120-277, 347	50 000	220	6500	83	48	25
1762025	0	VIV-T8DF2/13W/30/F	13	13	16	22	1500	1900	2600	G13	120-277, 347	50 000	220	3000	83	48	25
1762369	0	VIV-T8DF2/13W/35/F	13	13	16	22	1550	1950	2650	G13	120-277, 347	50 000	220	3500	83	48	25
1762876	0	VIV-T8DF2/13W/40/F	13	13	16	22	1600	2000	2700	G13	120-277, 347	50 000	220	4000	83	48	25
1762545	0	VIV-T8DF2/13W/50/F	13	13	16	22	1600	2000	2700	G13	120-277, 347	50 000	220	5000	83	48	25
T8DFSP4 une broche, protection contre les impacts, 8 pi																	
1764213	0	VIV-T8DFSP4/24W/30/F	24	24	27	30	2900	3300	4000	Simple Pin	120-277, 347	50,000	180	3000	83	96	8
1764308	0	VIV-T8DFSP4/24W/35/F	24	24	27	30	3000	3400	4100	Simple Pin	120-277, 347	50,000	180	3500	83	96	8
1764413	0	VIV-T8DFSP4/24W/40/F	24	24	27	30	3100	3500	4200	Simple Pin	120-277, 347	50,000	180	4000	83	96	8
1764512	0	VIV-T8DFSP4/24W/50/F	24	24	27	30	3100	3500	4200	Simple Pin	120-277, 347	50,000	180	5000	83	96	8
T8DF4 plié en U)																	
1762865	0	VIV-T8DF4/U/13W/40/F	13	13	16	22	1450	1850	2550	G13	120-277, 347	50,000	220	4000	83	24	24

T8DF4/U
Boîtier et embouts de plastique (pliée en U)

