





CHARTRE D'ÉQUIVALENCE - ÉCLAIRAGE FLUORESCENT

ÉCLAIRAGE DEL LINÉAIRE COMMERCIAL ET ARCHITECTURAL

La chartre d'équivalence qui suit peut être utilisée pour comparer nos luminaires DEL à nos luminaires fluorescents traditionnels. Lorsqu'on veut remplacer un système d'éclairage existant par un équivalent DEL, il faut prendre en considération plusieurs facteurs. Pour une analyse précise, nous recommandons d'utiliser un plan d'éclairage comparatif.

	Numéro de pièce	Description	Temp de couleur	Tension	Watts	Lumens	Lm/W	Équivalent FLUO*
COMMERCIAL								
RÉGLETTES								
	L2STL-48LS2-W/35K	RÉGLETTE DEL 4PI	3500K	120-277V	22	2464	111	1 x 32W T8
	L2STL-48LS2-W/40K	RÉGLETTE DEL 4PI	4000K	120-277V	22	2530	114	1 x 32W T8
	L2STL-48LS3-W/35K	RÉGLETTE DEL 4PI	3500K	120-277V	32	3680	113	2 x 32W T8
	L2STL-48LS3-W/40K	RÉGLETTE DEL 4PI	4000K	120-277V	32	3750	115	2 x 32W T8
	L2STL-96LS2-W/35K	RÉGLETTE DEL 8PI	3500K	120-277V	40	4550	114	2 x 32W T8
	L2STL-96LS2-W/40K	RÉGLETTE DEL 8PI	4000K	120-277V	40	4600	115	2 x 32W T8
	L2STL-96LS3-W/35K	RÉGLETTE DEL 8PI	3500K	120-277V	67	7600	113	2 x 54W T5HO
	L2STL-96LS3-W/40K	RÉGLETTE DEL 8PI	4000K	120-277V	67	7650	114	2 x 54W T5HO
	L2SSS-24LS1-W/40K	RÉGLETTE MINCE DEL 2PI	4000K	120-277V	20	2620	131	1 x 32W T8
	L2SSS-48LS1-W/40K	RÉGLETTE MINCE DEL 4PI	4000K	120-277V	30	3900	130	2 x 32W T8
	L2SSS-48LS2-W/40K	RÉGLETTE MINCE DEL 4PI	4000K	120-277V	46	5888	128	3 x 32W T8
	L2SSS-96LS1-W/40K	RÉGLETTE MINCE DEL 8PI	4000K	120-277V	75	9750	130	4 x 32W T8
	L2SSS-96LS2-W/40K	RÉGLETTE MINCE DEL 8PI	4000K	120-277V	90	11,880	132	3 x 54W T5HO
LUMINAIRES ENVELOPPANTS								
	L2WSN-48LS1-W/40K	LUMINAIRE ENVELOPPANT DE SPÉCIFICATION 48 PO À DEL	4000K	120-277V	38	4150	109.21	2 x 32W T8
	L2WSN-48LS2-W/40K	LUMINAIRE ENVELOPPANT DE SPÉCIFICATION 48 PO À DEL	4000K	120-277V	52	5650	108.65	1 x 54W T5HO
	L2WMG-48-1	LUMINAIRE ENVELOPPANT DEL RACCORDABLE	4000K	120-277V	47	5043	107.30	2 x 32W T8

	Numéro de pièce	Description	Temp de couleur	Tension	Watts	Lumens	Lm/W	Équivalent FLUO*
CUBES								
	L2CUB-48LS1-W/40K	CUBE 48 PO À DEL EN SURFACE AVEC LENTILLE OPALE	4000K	120-277V	25	2000	80.00	1 x 32W T8
	L2CUB-48LS2-W/40K	CUBE 48 PO À DEL EN SURFACE AVEC LENTILLE OPALE	4000K	120-277V	58	5000	86.21	2 x 32W T8
« TROFFERS »								
	L3TSB-1LS2-W/40K	TROFFER 1 PI X 4 PI DEL ENCASTRÉ	4000K	120-277V	42	4250	101.19	2 x 32W T8
	L3TSB-1OLS2-W/40K	TROFFER 1 PI X 4 PI DEL ENCASTRÉ AVEC LENTILLE OPALE	4000K	120-277V	42	4250	101.19	2 x 32W T8
	L3TSB-2LS2-W/40K	TROFFER 2 PI X 2 PI ENCASTRÉ DEL	4000K	120-277V	42	4250	101.19	2 x 28W T5
	L3TSB-2OLS2-W/40K	TROFFER 2 PI X 2 PI DEL ENCASTRÉ AVEC LENTILLE OPALE	4000K	120-277V	42	4250	101.19	2 x 28W T5
	L3TSB-4LS1-W/40K	TROFFER 2 PI X 4 PI ENCASTRÉ DEL	4000K	120-277V	42	4600	109.52	2 x 32W T8
	L3TSB-4OLS1-W/40K	TROFFER 2 PI X 4 PI DEL ENCASTRÉ AVEC LENTILLE OPALE	4000K	120-277V	42	4600	109.52	2 x 32W T8
	L3TSB-4LS2-W/40K	TROFFER 2 PI X 4 PI ENCASTRÉ DEL	4000K	120-277V	62	6140	99	3 x 32W T8
	L3TSB-4OLS2-W/40K	TROFFER 2 PI X 4 PI DEL ENCASTRÉ AVEC LENTILLE OPALE	4000K	120-277V	62	6140	99	3 x 32W T8
PANNEAUX								
	L3PNL-1LS2-W/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 1X4	4000K	120-277V	45	5175	115	2 x 32W T8
	L3PNL-2LS2-W/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 2X2	4000K	120-277V	45	5175	115	2 x 32W T8
	L3PNL-4LS1-W/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 2X4	4000K	120-277V	60	6600	110	3 x 32W T8
	L3PNL-1LS2-Q/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 1X4	4000K	120-347V	40	4400	110	2 x 28W T5
	L3PNL-2LS2-Q/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 2X2	4000K	120-347V	40	4600	115	2 x 32W T8
	L3PNL-4LS1-Q/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 2X4	4000K	120-347V	60	6600	110	3 x 32W T8
	L3PNL-4LS0-W/40K	PANNEAU DEL ENCASTRÉ 2X4	4000K	120-277V	40W	4600lm	115	2 x 32W T8

* Boîtier équivalent avec lentille claire et sans réflecteurs miro