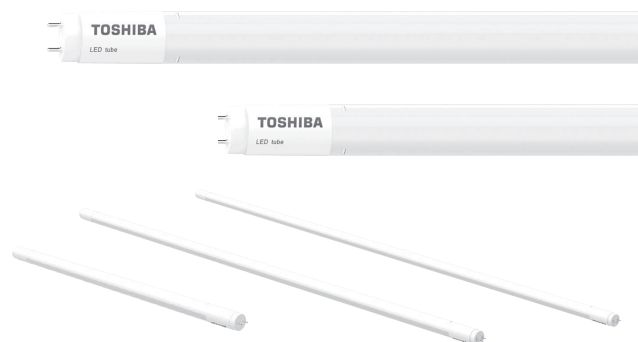


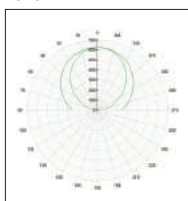


Tubo LED T8

Los T8 LED son la opción de retrofit más común para sustituir los convencionales T8 de las luminarias existentes. Los T8 LED de Toshiba están disponibles en 3 tamaños y en su modelo de 1500mm existe la opción de alta eficacia de más de 120lm/W reales.

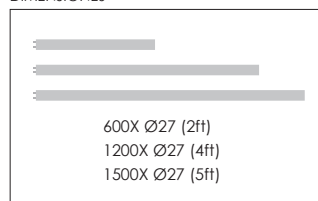


FOTOMETRÍA



(cd/klm)

DIMENSIONES



(mm)



Código de Producto	Voltaje	Temperatura	Potencia	Lumen	CRI	Regulable	Ángulo	Clase Energética	Vida Útil	Dimensiones	Tipo
00301760154A	230V	4000K	25W	3.000 lm	80	No	150°	A+	40.000h	1500 mm	T8
00301760153A	230V	6500K	25W	3.000 lm	80	No	150°	A+	40.000h	1500 mm	T8
00301760017A	230V	4000K	22W	2.300 lm	80	No	150°	A+	40.000h	1500 mm	T8
00301760016A	230V	6500K	22W	2.300 lm	80	No	150°	A+	40.000h	1500 mm	T8
00301760019A	230V	4000K	19W	1.800 lm	80	No	150°	A+	40.000h	1200 mm	T8
00301760018A	230V	6500K	19W	1.800 lm	80	No	150°	A+	40.000h	1200 mm	T8
00301760021A	230V	4000K	9.5W	900 lm	80	No	150°	A+	40.000h	600 mm	T8
00301760020A	230V	6500K	9.5W	900 lm	80	No	150°	A+	40.000h	600 mm	T8

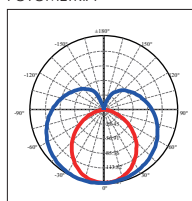


Tubo LED T8 de cristal

Los T8 LED son la opción de retrofit más común para sustituir los convencionales T8 de las luminarias existentes. Los T8 LED de Toshiba en su acabado de cristal permiten una apertura de ángulo de 210°.

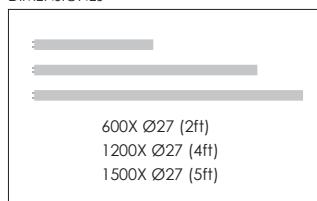


FOTOMETRÍA



(cd/klm)

DIMENSIONES



(mm)

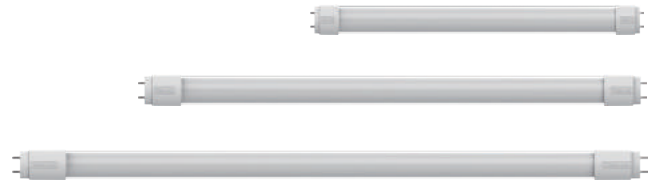


Código de Producto	Voltaje	Temperatura	Potencia	Lumen	CRI	Regulable	Ángulo	Clase Energética	Vida Útil	Dimensiones	Tipo
00301315229A	230V	4000K	23W	2300lm	80	No	210°	A+	40.000h	1500 mm	T8
00301315230A	230V	6500K	23W	2300lm	80	No	210°	A+	40.000h	1500 mm	T8
00301315227A	230V	4000K	18W	1800lm	80	No	210°	A+	40.000h	1200 mm	T8
00301315228A	230V	6500K	18W	1800lm	80	No	210°	A+	40.000h	1200 mm	T8
00301315225A	230V	4000K	10W	1000lm	80	No	210°	A+	40.000h	600 mm	T8
00301315226A	230V	6500K	10W	1000lm	80	No	210°	A+	40.000h	600 mm	T8

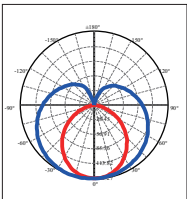


Tubo LED T8 de cristal High Lumen

Los T8 LED son la opción de retrofit más común para sustituir los convencionales T8 de las luminarias existentes. Los T8 LED de Toshiba en su acabado de cristal permiten una apertura de ángulo de 210°. Este modelo es de una mayor alta eficacia, consiguiendo mejores resultados para un mismo consumo.

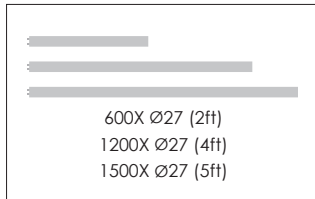


FOTOMETRÍA



(cd/klm)

DIMENSIONES



(mm)



Código de Producto	Voltaje	Temperatura	Potencia	Lumen	CRI	Regulable	Ángulo	Clase Energética	Vida Útil	Dimensiones	Tipo
00301315398A	230V	4000K	23W	3450lm	80	No	210°	A++	40.000h	1500 mm	T8
00301315399A	230V	6500K	23W	3450lm	80	No	210°	A++	40.000h	1500 mm	T8
00301315396A	230V	4000K	18W	2700lm	80	No	210°	A++	40.000h	1200 mm	T8
00301315397A	230V	6500K	18W	2700lm	80	No	210°	A++	40.000h	1200 mm	T8
00301315553A	230V	4000K	13W	1950lm	80	No	210°	A++	40.000h	1200 mm	T8
00301315554A	230V	6500K	13W	1950lm	80	No	210°	A++	40.000h	1200 mm	T8
00301315394A	230V	4000K	10W	1500lm	80	No	210°	A++	40.000h	600 mm	T8
00301315395A	230V	6500K	10W	1050lm	80	No	210°	A++	40.000h	600 mm	T8
00301315551A	230V	4000K	7W	1050lm	80	No	210°	A++	40.000h	600 mm	T8
00301315552A	230V	6500K	7W	1500lm	80	No	210°	A++	40.000h	600 mm	T8