



# Larga duración, contenido de mercurio muy bajo

## T8 Plus

Las lámparas Philips PLUS T8 son soluciones de iluminación de bajo consumo y ofrecen una vida útil larga.

### Beneficios

- Solución de iluminación sostenible: solo 1,7 mg de mercurio por lámpara con Tecnología ALTO II
- Impacto en el medio ambiente reducido sin perjudicar el rendimiento

### Características

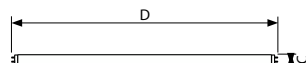
- 95 % de conservación del flujo luminoso y ennegrecimiento final de la lámpara reducido
- Disponible en varias potencias: 17 W, 25 W y 32 W
- Disponible en múltiples temperaturas de color: 3000 K, 3500 K, 4100 K, 5000 K y 6500 K (excepto 32 W)

### Aplicaciones

- Ideal para aplicaciones donde serían más beneficiosos los ciclos de reemplazo de lámparas más prolongados

# T8 Plus

## Plano de dimensiones



### Product

F17T8/TL865 PLUS/ALTO 30PK

F32T8/TL830 PLUS ALTO HV 30PK

F32T8/TL835 PLUS ALTO 30PK

F32T8/TL841 PLUS ALTO HV 30PK

F32T8/TL850 PLUS ALTO HV 30PK

Información general	
Tapa-base	G13
Operación y aspectos eléctricos	
Mecánica y carcasa	
Forma del foco	T-8
Aprobación y aplicación	
Producto de ahorro de energía	Ahorro de energía
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	1.7 mg

## Información técnica sobre la luz

Order Code	Temperatura de color					Índice de producción
	Full Product	Designación de color	correlacionada (nominal)	de color (IRC)	Flujo luminoso	
927850186502	F17T8/ TL865	TL865	6500 K	82	1,300 lm	
	TL865					
	PLUS/					
	ALTO 30PK					
927852083002	F32T8/ TL830	TL830	3000 K	85	2,950 lm	
	TL830					
	PLUS ALTO					
	HV 30PK					
927852083503	F32T8/ TL835	TL835	3500 K	85	2,950 lm	
	TL835					

Order Code	Temperatura de color					Índice de producción
	Full Product	Designación de color	correlacionada (nominal)	de color (IRC)	Flujo luminoso	
927852084104	PLUS ALTO 30PK					
	TL841 PLUS					
	ALTO HV 30PK					
927852085002	TL850	TL850	4100 K	85	2,950 lm	
	TL850					
	PLUS ALTO					
	HV 30PK					
927852085503	TL855	TL855	5000 K	82	2,850 lm	
	TL855					

