



Lámparas respetuosas con el medio ambiente

Alto rendimiento T8

Philips lidera la industria con la tecnología con el menor nivel de mercurio. La reducción del nivel de mercurio (reducción de fuente) durante la fase de fabricación es fundamental para crear productos que son menos perjudiciales para el medio ambiente.

Beneficios

- Alto rendimiento luminoso.
- Alternativa de bajo consumo para las lámparas de alto rendimiento T12.
- La tecnología de lámpara ALTO es más ecológica.

Características

- Disponible en 44, 55 y 65 W con temperaturas de color de 3000, 3500 y 4100.

Aplicaciones

- Ideal para aplicaciones al aire libre o más frías.

Alto rendimiento T8

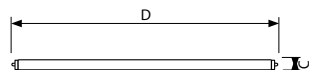
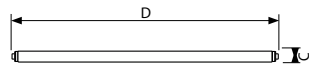
Versions



LPPR F-T8-HO RDC GB

LPPR F-T8-IS FA8 GB

Plano de dimensiones



Product

F48T8/TL841/HO ALTO 25/1

Product

F96T8/D - 6500K 25PK

Mecánica y carcasa

Forma del foco T-8

Aprobación y aplicación

Producto de ahorro de energía Ahorro de energía

Información general

Order Code	Full Product Name	Tapa-base	Order Code	Full Product Name	Tapa-base
927871084104	F48T8/TL841/HO ALTO 25/1	R17d (RDC)	927874705401	F96T8/D - 6500K 25PK	FA8

Información técnica sobre la luz

Alto rendimiento T8

Order Code	Full Product Designación		Temperatura de color	Índice de producción de color	Flujo luminoso
	Name	de color	(nominal)	(IRC)	
927871084104	F48T8/ TL841/HO ALTO 25/1	TL841	4100 K	86	4,000 lm

Order Code	Full Product Designación		Temperatura de color	Índice de producción de color	Flujo luminoso
	Name	de color	(nominal)	(IRC)	
927874705401	F96T8/D - 6500K 25PK	luz natural	6500 K	73	3,900 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
927871084104	F48T8/TL841/HO ALTO 25/1	44 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
927874705401	F96T8/D - 6500K 25PK	60 W

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Contenido de mercurio (Hg)	Contenido de mercurio (Hg)
		(máx.)	(nominal)
927871084104	F48T8/TL841/HO ALTO 25/1	-	3.5 mg

Order Code	Full Product Name	Contenido de mercurio (Hg)	Contenido de mercurio (Hg)
		(máx.)	(nominal)
927874705401	F96T8/D - 6500K 25PK	4.4 mg	-

