

MATEL

FLUORESCENTE T-9 CIRCULAR TRIFÓSFORO



T-9
TRIFÓSFORO

120°



G10Q

CRI > 80
IP-20

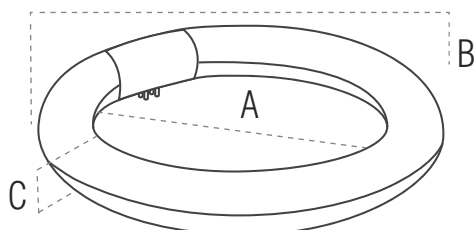


CARACTERÍSTICAS

Tubos fluorescentes recubiertos de trifósforo.
Consumo en 22W, 32W y 40W.
Rango de apertura de luz de 120°.
Mayor nivel de luz y mayor vida que un fluorescente convencional.
Mejor rendimiento de la representación del color.
Menor contenido de mercurio.
Disponible en temperatura fría (6400K).
Cubierta de vidrio matizada.
Funcionamiento con balasto magnético y cebador o con balasto electrónico.

APLICACIONES

Reemplazo de tubos fluorescentes circulares convencionales, ideales para la iluminación en múltiples ambientes.



INFORMACIÓN TÉCNICA

CODIGO	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Base	Medidas AxBxC (mm)	Cubierta	Luminosidad (Lm)
20049	8425160200497	20	22	6400	G10Q	155x250x29	Mate	1150
20050	8425160200503	20	32	6400	G10Q	235x295x29	Mate	2100
20051	8425160200510	20	40	6400	G10Q	345x400x29	Mate	2900

