



Foto Ilustrativa

Lámparas fluorescentes Compactas Integradas Twister High Lumen

Tecnología con larga vida útil y calidad superior que brinda un alto flujo luminoso.

Descripción

Son lámparas fluorescentes compactas integradas, diseñadas para aplicaciones profesionales en establecimientos comerciales, industriales y áreas externas. Con calidad superior, ahorran energía, cuentan con larga vida útil de 10.000 horas y alta eficiencia luminosa.

cuentan con tecnología amalgama y Air Pump que contribuyen a un mayor tiempo de vida de la lámpara. La potencia de 65W con base E 27 y la potencia de 80W con base E40 están disponibles en luz fría con temperatura de color de 6.500K. Se pueden utilizar en nuevos proyectos por su fácil instalación, son ideales para el reemplazo de las lámparas de luz mixta y ofrecen diversas ventajas en el cambio.

Aplicaciones

Son ideales para industrias, fábricas, tiendas, iluminación de pequeñas calles y lugares donde se necesita alta eficiencia luminosa.



Datos de Dimensiones en mm

Tipo	A	B	C
Twister HL			
65 W	96	220	78
85 W	102	260,5	80

Datos Técnicos

Nombre Comercial	Color	Potencia (W)	Base	Tensión (V)	Flujo Luminoso (Lm)	Eficacia Luminosa (Lm/W)	Temperatura de Color (K)	Índice de Reproducción de Color (IRC)	Vida Promedio (Horas)	Equivalencia aproximada con Incandescente (W)	Equivalencia aproximada con Sodio (W)
Twister 65W	E27 CDL Luz Fría	65W	E27	220-240V	4.000	61	6.500	80	10.000	1x200W + 1x75W	160W
Twister 80W	E40 CDL Luz Fría	80W	E40	220-240V	5.300	66	6.500	80	10.000	1x200W + 1x160W	250W

PHILIPS