

Ficha técnica de familia de producto

Linear LED Turn

Luminaria bajo mueble orientable



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación debajo de los armarios
- Solo para uso en interior

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Conexión en serie sencilla y rápida gracias el sistema plug
- Luz muy homogénea
- Conexión de hasta 10 luminarias en línea

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Material de la carcasa: aluminio



DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos			Datos Fotométricos		Datos técnicos de iluminación	Dimensiones y peso				Colores y materiales
	Potencia nominal	Tensión nominal	Frecuencia de red	Temperatura de color	Flujo luminoso	Ángulo de radiación	Largo	Ancho	Alto	Peso del producto	Material del cuerpo
LINEAR LED TURN 357 6 W 3000 K	6,00 W	220...240 V	50/60 Hz	3000 K	380 lm	100,00 °	357,0 mm	60,0 mm	24,0 mm	318,00 g	Aluminum
LINEAR LED TURN 557 10 W 3000 K	10,00 W	220...240 V	50/60 Hz	3000 K	620 lm	100,00 °	557,0 mm	60,0 mm	24,0 mm	419,00 g	Aluminum

Descripción del producto	Color de carcasa	Color del producto	Material cobertura	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida		Capacidades	
				Margen de temperatura ambiente	Número de ciclos de encendidos	Horas de vida	Regulable	Ajustable
LINEAR LED TURN 357 6 W 3000 K	Silver	Silver	Polycarbonate (PC)	-20...+40 °C	30000	30000 h	No	Sí
LINEAR LED TURN 557 10 W 3000 K	Silver	Silver	Polycarbonate (PC)	-20...+40 °C	30000	30000 h	No	Sí

Descripción del producto	Tipo de conexión	Certificados & Normas		Datos logísticos
		Tipo de protección	Tipo de protección	Para el consumidor final
LINEAR LED TURN 357 6 W 3000 K	PLUG TYPE C (EU)	II	IP20	yes
LINEAR LED TURN 557 10 W 3000 K	PLUG TYPE C (EU)	II	IP20	yes



LINEAR LED TURN 357 6 W 3000 K



LINEAR LED TURN 557 10 W 3000 K

EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075268395	Embalaje de envío 8	415 mm x 305 mm x 98 mm	3325,00 g	12.40 dm ³
4058075227989	Embalaje de envío 8	642 mm x 305 mm x 98 mm	4380,00 g	19.19 dm ³

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
--------------------	-----------------------------------	---	------------	---------

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

AVISO

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la versión más reciente.