

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## Linear LED Turn 357mm

Linear LED Turn | Luminaria de 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



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	6,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	30,000 mA
Corriente de encendido IP	10 A
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	110
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	110
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	110
Factor de potencia	> 0,90
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

### Datos fotométricos

Flujo luminoso	380 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	650 lm
Eficacia luminosa	67 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdc
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0
Ángulo de radiación	100 °

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	357,00 mm
Ancho	60,00 mm
Alto	24,00 mm
Peso del producto	318,00 g
Longitud del cable	1500 mm



PG Linear LED Turn 357mm MiPRC

## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Plateado
Color de carcasa	Plateado
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Tipo de conexión	Enchufe tipo C (UE)
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Parte inferior del gabinete
Entorno de aplicación	Indoor
Ajustable	Sí
Con fuente de luz	Sí

## Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	30000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC
Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

## Equipamiento / Accesorios

– Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

## Advertencia de Seguridad

– Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está al alcance de la mano.

## DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LINEAR LED TURN
	Declaraciones de conformidad	LINEAR LED TURN 557MM 830 SOKEXT

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075268388	Caja unitaria 1	38 mm x 71 mm x 400 mm	376.00 g	1.08 dm <sup>3</sup>
4058075268395	Embalaje de envío 8	422 mm x 167 mm x 174 mm	3326.00 g	12.26 dm <sup>3</sup>

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.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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