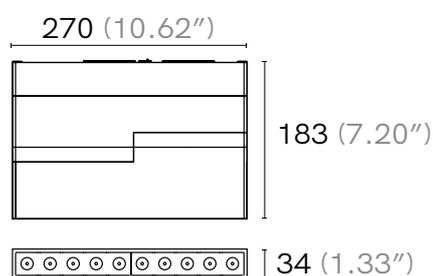


## RASTER TL-2820 RIEL MAGNÉTICO

RIEL MAGNÉTICO RSUS-2815.65R / SUS-2825.65



### Diseño 1x10



### Descripción:

Luminario de montaje magnético. Alta luminosidad y eficiencia, sin radiación, con color puro, ahorro de energía y protección al medio ambiente. Tratamiento anti oxidación, guías de aluminio de alta calidad y una conexión perfecta de accesorios.

### Características:

**Potencia:** 20 W

**Flujo Real:** 1 400 lm a 1 500 lm

**Eficacia de la luminaria:**

**Uso:** interior

**Tipo de Lámpara:** LED CREE 3030

**Tensión:** 24 V~

**IP:** 20

**IRC:** ≥90

**UGR:** <16 (Unified Glare Rating)

**Medidas:** 270×183×34 mm

**Medidas de Corte:** No aplica

**Peso:**

**Peso con Driver:**

**Temperatura de Color:** 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K

**Protocolo de Atenuación:** DALI (Sobrepedido)

**Driver:** Cuenta con Drivers LED remotos de alta eficiencia, que poseen una vida aproximada de 50 000 h. Para mayor detalle consulte las opciones de drivers en la página 2.

**Montaje:** Riel magnético

**Material:** Fundición de aluminio

**Horas vida:** 50 000 h

**Tipo de aislamiento:** Clase III

**Armónicas:**

**Factor de potencia:** 0.9

**Frecuencia:** 50/60 Hz

**Corriente:** 0.83 A

**Temperatura de operación:** -20 °C a +45 °C

**Acabado:** Blanco / negro

### Observaciones:

\* **Requiere driver:**

ZL-28200 (100 W/100 - 277 V~)

ZL-28150 (150 W/100 - 277 V~)

ZL-28200 (200 W/100 - 277 V~)

ZL-28300 (300 W/100 - 240 V~).

Datos técnicos:

POTENCIA	TENSIÓN	TEMPERATURA DE COLOR	LUMENS	IRC
20 W	24 V~	2 700 K	1 400 lm	>90
		3 000 K	1 450 lm	>90
		4 000 K	1 500 lm	>90

Drivers:

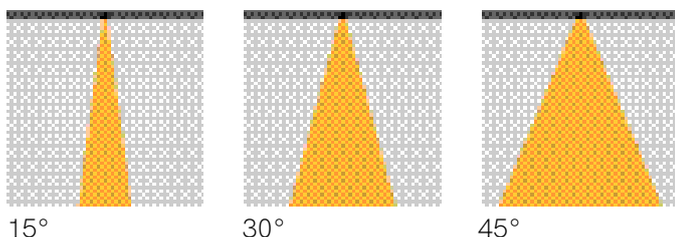
Potencia	Tensión	Uso	Protocolo de Atenuación	Rango de Atenuación	Dimensiones	Distancia máxima
<b>ZL-28200</b>						
108 W	100 - 277 V~	Interior	No aplica	No aplica	129×97×30 mm	
<b>ZL-28150</b>						
151.2 W	100 - 277 V~	Interior	No aplica	No aplica	199×99×30 mm	
<b>ZL-28200</b>						
201.6 W	100 - 277 V~	Interior	No aplica	No aplica	215×115×30 mm	
<b>ZL-28300</b>						
320 W	100 - 240 V~	Interior	No aplica	No aplica		

Peso:

Peso con Driver:

Eficacia de la luminaria:

Ángulo de Apertura:



IES:

Formación de código

• Limpiar código

TL-2820.RM	ACABADO	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	LENTE	ATENUABLE
	B BLANCO	27 2 700 K	15 15°	LC CLARO	DALI DALI
	N NEGRO	30 3 000 K	30 30°	LD DIFUSO	
		40 4 000 K	45 45°	LV VERTICAL	
				LP PRISMÁTICO	