

# DL-2814 |

## RIEL MAGNÉTICO



### Descripción del producto

Luminaria 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.

### Observaciones

Requiere driver:  
 ZL-28100 (100 W / 100 - 277 V~) / ZL-28150 (150 W / 100 - 277 V~)  
 ZL-28200 (200 W / 100 - 277 V~) / ZL-28300 (300 W / 100 - 277 V~)

### Características

Acabado: *Blanco / negro*  
 Corte: N/A  
 Material: *Fundición de aluminio*  
 Medidas:  $\varnothing 48 \times 130 \times 37.5 \times 151$  mm

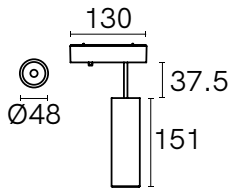
Montaje: *Uso en riel magnético*  
 IP: 20  
 IK:  
 Peso:

### Datos técnicos

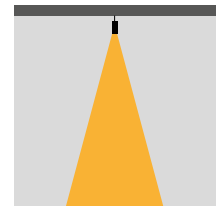
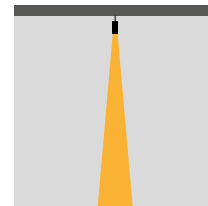
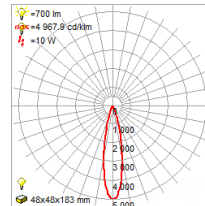
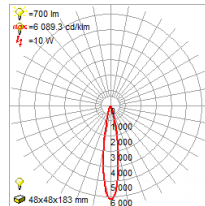
Atenuable: *DALI Knob Dim (No incluido)*  
 Driver: *No incluido*  
 Horas de vida: *50 000 h*  
 Lámpara: *Incluida*  
 Tipo de aislamiento: *Clase III*  
 Tipo de lámpara: *LED PHILIPS COB*

Armónicas:  
 Corriente: *0.41 A*  
 Factor de potencia: *0.9*  
 Frecuencia: *50/60Hz*  
 Potencia: *10 W*  
 Temperatura de operación: *-20 °C a 40 °C*  
 Tensión: *24 V~*

Ángulo de apertura:  
*10° / 30°*  
 Flujo real:  
*2 700 K (850 lm) / 3 000 K (900 lm) / 4 000 K (920 lm)*  
 Flujo nominal:  
 IRC:  $\geq 90$   
 Temperatura de color:  
*2 700 K / 3 000 K / 4 000 K*  
 UGR:



### Fotometría y Apertura



10°

30°

### Formación de código

ACABADO		TEMPERATURA DE COLOR		ÁNGULO DE APERTURA		ATENUABLE	
<b>DL-2814.</b>							
B	BLANCO	27	2 700 K	10	10°	DALI	DALI KNOB
N	NEGRO	30	3 000 K	30	30°		DIM
		40	4 000 K				

