TL-2813.R

RIEL MAGNÉTICO



Descripción del producto

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.

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 Montaje: Riel magnético

Corte: N/A IP: 20 Material: Fundición de aluminio IK: Medidas: $130 \times 186 \times \emptyset 52$ mm Peso:

Datos técnicos

LED CREE COB

Atenuable: DALI / Knob Dim (Atenuación manual)

Driver: No incluido Factor de potencia: 0.9

Horas de vida: 50 000 h Frecuencia: 50/60 Hz

Lámpara: Incluida Potencia: 12 W
Tipo de aislamiento: Temperatura de operación:

Clase III -20 °C a +45 °C Tipo de lámpara: Tensión: 24 V~

Ángulo de apertura: $14^{\circ}/28^{\circ}/40^{\circ}$

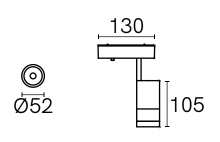
Flujo real: 2 700 K (850 lm) / 3 000 K (900 lm) / 4 000 K

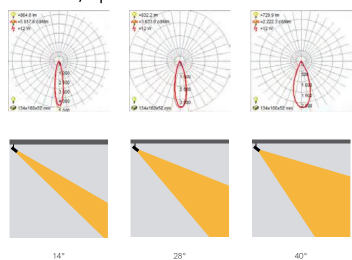
(920 lm)
Flujo nominal:
IRC: ≥90

Temperatura de color: 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K

UGR:

Fotometría y Apertura





Formación de código

ACABADO TEMPERATURA APERTURA ATENUABLE TL-2813.R BLANCO 2700 K 3000 K 14° 28° DALI DALI Ν **NEGRO** 30 28 40 40° 4 000 K

























f /illuxmx

