

## ZOOM ART TL-3514.RZ

### USO EN RIEL

#### Descripción:

Luminaria LED ZOOM ART para riel, diseño en forma cilíndrica con reflector especular que potencia la luz y permite resaltar espacios específicos. Gracias a sus variantes de colores y aperturas permite su uso en distintas aplicaciones.

#### Características:

Potencia: 15 W

Flujo luminoso: 367 lm a 460 lm

Uso: Interior

Tipo de lámpara: BRIDGELUX

Tensión: 100 - 277 V~

Medidas: Ø60x261 mm

Tensión TRIAC: 100 - 132 V~

Peso: 0.58 Kg

IP: 20

Montaje: Uso en riel

IRC:  $\geq 90$

Medidas de corte: No aplica

Temperatura de color: 2 400 K / 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K

Protocolo de atenuación: TRIAC

Driver: Incluido (Integrado)

Material: Aluminio

Horas vida: 25 000 h

Tipo de aislamiento: Clase I

Armónicas: <20%

Ángulo de apertura: 18° - 32°

Factor de potencia: >0.9

Temperatura de operación: -50 °C a +80 °C

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.15 - 0.05 A

Acabado: Blanco / Negro

#### Observaciones:

Incluye cortador de luz

Temperatura de 2 400 K con filtro LEE

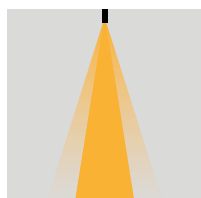
Compatible con riel TL-4000.R / TL-4010.R

#### Certificaciones:

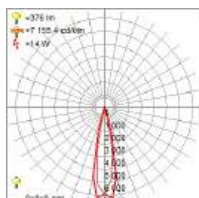
## Datos técnicos:

POTENCIA	TENSIÓN	TEMPERATURA DE COLOR	LUMENS	IRC
15 W	100 - 277 V~	2 400 K		>90
		2 700 K	376 lm (18°) - 367 (32°)	>90
		3 000 K	401 lm (18°) - 460 (32°)	>90
		4 000 K		>90

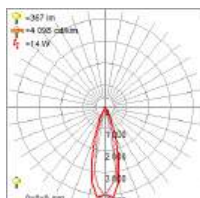
## Ángulo de Apertura:



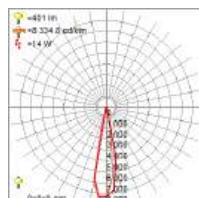
18-32°



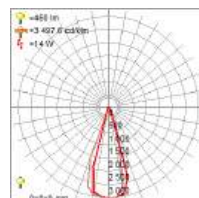
2 700 K 18°



2 700 K 32°



3 000 K 18°



3 000 K 32°

## Formación de código

Limpiar código

ACABADO

TEMPERATURA  
DE COLOR

ATENUABLE

**TL-3514.RZ**

B BLANCO

24\* 2 400 K

D TRIAC

N NEGRO

27 2 700 K

30 3 000 K

40 4 000 K

\* Temperatura 2 400 K sólo con filtro LEE

\*\*Agregar opción sólo si se requiere