



EAN: 8435298035786

## ZOA1113F

Luminaria empotrable suelo Z ATRIA R 125 x 140mm7W 492lm 100-240V 4000K 46° IP67 Metálico

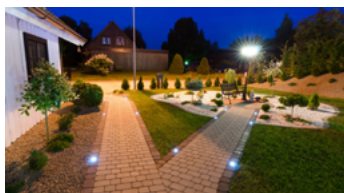
Luminária embutida no solo Z ATRIA R 125 x 140mm7W 492lm 100-240V 4000K 46° IP67 Metálico

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Disponible en 7W en tono 4000k y con 70lm/w | *Disponível em 7W na tonalidade 4000k e com 70lm/w*
- Carcasa de fundición a presión de aluminio | *Caixa em alumínio fundido sob pressão*
- Aro exterior de acero inoxidable con vidrio de 8mm | *Anel exterior em aço inoxidável com vidro de 8 mm*
- Grado de protección IP67 y IK06 | *Grau de proteção IP67 e IK06*



### Características Generales. *Características Gerais*

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
No direccional o direccional. <i>Não direccional ou direccional (NDLS/DLS)</i>	NDLS
Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i>	No
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP67 Exterior . <i>Exterior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	I
Grado de Protección IK. <i>Proteção IK</i>	IK06

### Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	7 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	35 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	80%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	100-240 V
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.5

## Información Eléctrica. Informação Elétrica

Regulable. *Regulável* No

## Información Lumínica. Informação Luminosa

Flujo Luminoso. *Fluxo Luminoso (lm)* 492 Lm

Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. *Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)* 800 Lm

Correspondencia con el ángulo de haz luminoso.  
*Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso* Sphere (360°)

Eficacia Lm. *Eficácia Lm (Lm/W)* 70 Lm/W

Intensidad Lumínica de fuente de luz. *Intensidade Luminosa da fonte de luz (Cd)* 275

Factor de mantenimiento del flujo luminoso.  
*Fator de manutenção do fluxo luminoso (%)* 0.96

Coordenadas de cromaticidad. *Coordenadas de cromaticidade (X, Y)* 0.44 , 0.403

Temperatura Luz. (K) 4000K

Consistencia cromática en elipses de MacAdam.  
*Consistência cromática em elipses de MacAdam* 0

Índice Reproducción Cromática (IRC). *Índice de Reprodução Cromática (CRI)* 80

Ángulo Apertura. *Ângulo de Abertura* 46°

## LED Chip

Marca chip LED. *Marca do chip LED* CREE

Factor de supervivencia. *Fator de sobrevivência (SF %)* 0.9

## Información Material. Informação de Material

Info. Vidrio. *Informação Vidro* Vidrio transparente 8 mm. *Vidro transparente 8 mm*

Base Acero inoxidable. *Aço inoxidável*

Color. *Color* Metálico. *Metallic*

Anticorrosión |

## Datos Medioambientales. Dados Ambientais

Clase de Eficiencia Energética. *Classe de Eficiência Energética* F

Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 7kWh/1000h

Niveles de Mercurio. *Níveis de Mercúrio* 0

## Vida Útil

Vida Útil L70B50 @ 25°=30000

# de Encendidos. *# de Ligações* 15000

## Otras Especificaciones Outras Especificações

Incl. en Caja. *Incluído na caixa* Luminaria, Tornillos, cable de conexión de 160mm, Caja negra plástica para empotrar.  
*Luminária, Parafusos, Cabo de conexão de 160 mm, Caixa embutida de plástico preto*

**Garantías & Calidad.** *Garantias & Qualidade*

 Garantía ROBLAN. *Garantia ROBLAN*

3 años. years \*

\*La garantía mencionada en nuestras fichas son de nivel básico. Roblan distribuye productos a nivel internacional y adapta el producto y su garantía a los requisitos y normativas de garantía específicos de cada país. También disponemos de opciones de garantía según los requerimientos de proyectos concretos. Por favor consulte con su agente comercial para verificar las opciones de garantía de su país. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

\* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU


**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

 Referencia Producto. *Referência do Produto*

ZOA1113F

Modelo

Z ATRIA R

Gama

LED TOP

 Serie. *Série*

 Luminarias LED Exterior  
*Luminárias LED para exteriores*

 Tecnología. *Tecnologia*

 LEDs  
*LEDs*

Código de Barras

8435298035786

 Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem*

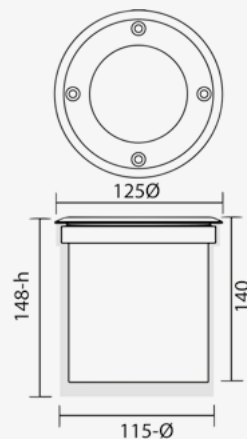
8

 MEAS Embalaje Unitario. *MEDIDAS Embalagem Unitária*

16x145x14,5

 MEAS Carton. *MEDIDAS Caixa*

345x31x31

**Dimensiones.** *Dimensões*

 Ø:125  
 h:140

 Esquema de Producto. *Product line drawing*
**Instalación.** *Instalação*

 Dimensiones de Montaje. *Dimensões de Montagem*

115x148

## Instalación. Instalação

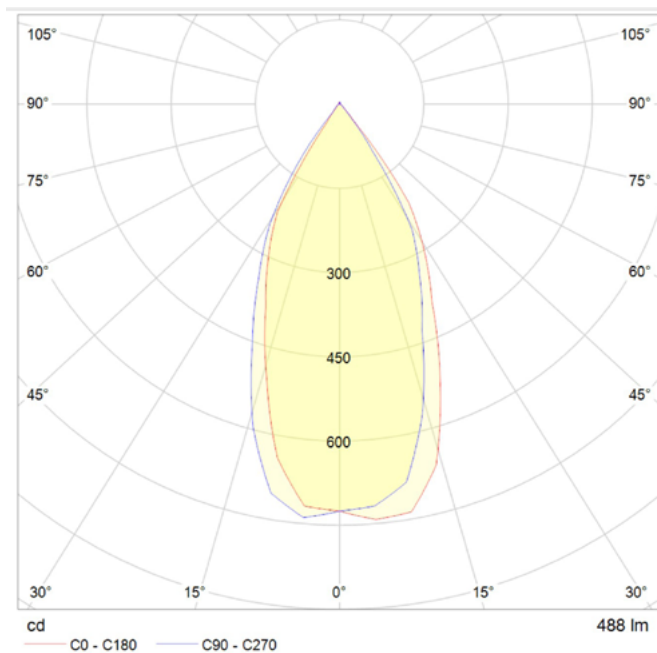
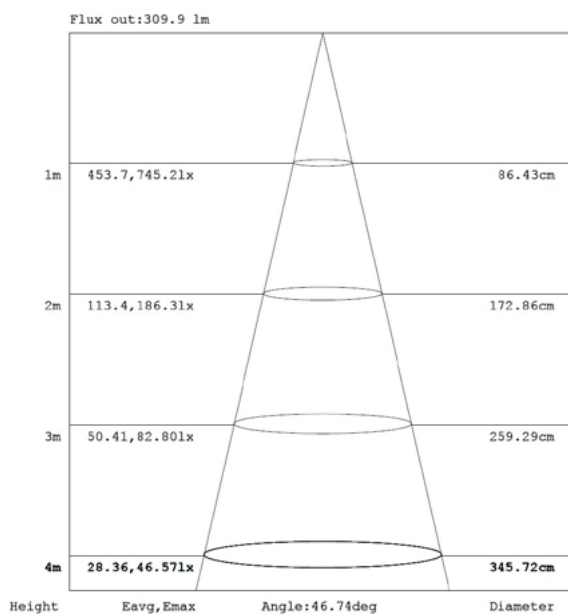
Instalación. Instalação

Empotrado.

Lugar de Instalación. Local de Instalação

Pared, Suelo. Parede

## Especificaciones Ópticas. Especificações Ópticas



En caso de rotura. Em caso de quebra: [www.roblan.com](http://www.roblan.com)

Última actualización: 2026-04-21 15:04:39 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2026-04-21 15:04:39 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.