



EAN: 8435298040063

ZOA0063C

Luminaria ALPH Portátil con batería Z ALPH 160 x 475mm 2W 200lm 100-240V 3000K 360° IP54 Blanco

Luminária ALPH portátil com bateria Z ALPH 160 x 475mm 2W 200lm 100-240V 3000K 360° IP54 Branco

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Sin gastos de energía con placa solar |
- Tiempo de carga 7-10 horas | *Tempo de carregamento 7-10 horas*
- -Tiempo de encendido de hasta 50 horas | *Tempo de funcionamento até 50 horas*
- - 3 ajustes adaptables de brillo (100%,40% y 10%) | - 3 níveis de luminosidade adaptáveis (100%, 40% e 10%)



Manual

Características Generales. *Características Gerais*

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
No direccional o direccional. <i>Não direcional ou direccional (NDLS/DLS)</i>	NDLS
Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i>	No
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP54 Exterior . <i>Exterior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	III

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	2 W
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC 100-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	26
Regulable. <i>Regulável</i>	Si
Interfaz Regulación. <i>Interface de Regulação</i>	Según el equipo de control

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	200 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)</i>	240 Lm
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso</i>	Sphere (360°)
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	100 Lm/W

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Intensidad Lumínica de fuente de luz. <i>Intensidade Luminosa da fonte de luz (Cd)</i>	83
Factor de mantenimiento del flujo luminoso. <i>Fator de manutenção do fluxo luminoso (%)</i>	0.96
Coordenadas de cromaticidad. <i>Coordenadas de cromaticidade (X,Y)</i>	0.44 , 0.403
Temperatura Luz. (K)	3000K
Uniformidad de Color. (SDCM). <i>Uniformidade de Cor</i>	<5
Consistencia cromática en elipses de MacAdam. <i>Consistência cromática em elipses de MacAdam</i>	0
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	360°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	SMD 2835
Factor de supervivencia. <i>Fator de sobrevivência (SF %)</i>	0.9

Información Material. *Informação de Material*

Info. Vidrio. <i>Informação Vidro</i>	Vidrio transparente. <i>Vidro transparente</i>
Base	Aluminio. <i>Aluminio</i>
Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>Branco</i>

Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	F
Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	2kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil	L70B50 @ 25°=30000
# de Encendidos. <i># de Ligações</i>	15000

Especificaciones Batería. *Especificações da Bateria*

Tipo de Batería	Li-ion 3.7V
Autonomía	Pulsando 1: 100% de luz - 4 horas de tiempo de encendido Pulsando 2: 40% de luz - 10 horas de tiempo de encendido Pulsando 3: 10% de luz - 50 horas de tiempo de encendido Pulsando 4: Encendido / apagado
Tiempo de Recarga. <i>Tempo de Recarga</i>	10

Otras Especificaciones *Outras Especificações*

Reemplazabilidad de fuente de luz. <i>Reemplaçabilidade da fonte de luz</i>	<i>Not Replaceable</i>
Reemplazabilidad de mecanismo de control. <i>Reemplaçabilidade do mecanismo de controlo</i>	<i>Not Replaceable</i>
Placa Solar	<i>Si. Yes</i>

Otras Especificaciones *Outras Especificações*

Incl. en Caja. *Incluído na caixa*

Cable USB, cargador, Manual. *Cabo USB, Carregador, Manual*

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. *Garantia ROBLAN*

3 años. years *

Garantía Batería ROBLAN. *Garantia ROBLAN Bateria*

1 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*

ZOA0063C

Modelo

Z ALPH

Gama

LED TOP

Serie. *Série*

Luminarias LED Exterior
Luminárias LED para exteriores

Tecnología. *Tecnologia*

LEDs
LEDs

Código de Barras

8435298040063

Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem*

2

Tipo Embalaje Unidad. *Tipo de Embalagem Unidade*

Carton Color Box

MEAS Embalaje Unitario. *MEDIDAS Embalagem Unitária*

40x205x20,5

MEAS Carton. *MEDIDAS Caixa*

42x225x43,5

Peso Bruto Embalaje Externo. *Peso Bruto Embalagem Externa*

6,6

Peso Neto Embalaje Externo. *Peso Líquido Embalagem Externa*

5,6

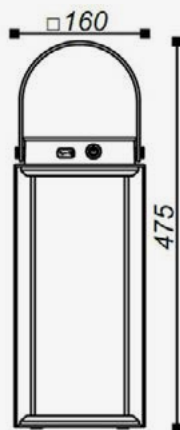
Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Temperatura Ambiente Max.(TA). *Temperatura Ambiente Máx*

-10°C~50°C

Rango de Temperatura (Uso). *Intervalo de Temperatura*

-10°C ~ +50°C

Dimensiones. *Dimensões*

 h:475
 l:160

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

 Peso producto. *Peso do produto*

2Kg

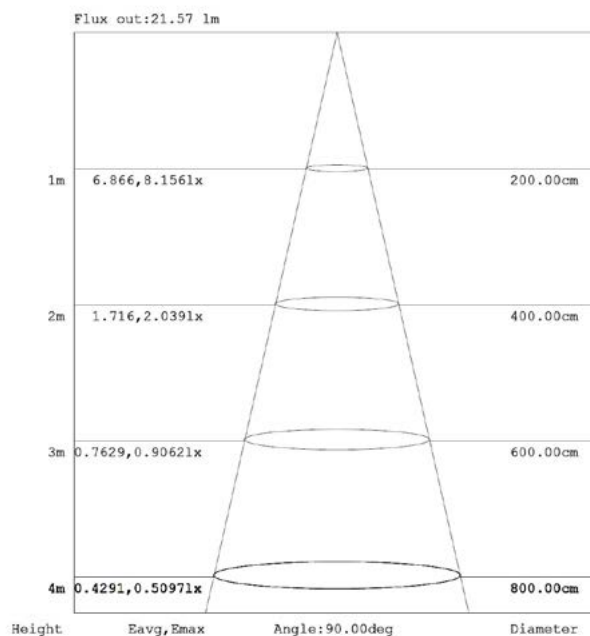
 Instalación. *Instalação*

Superficie.

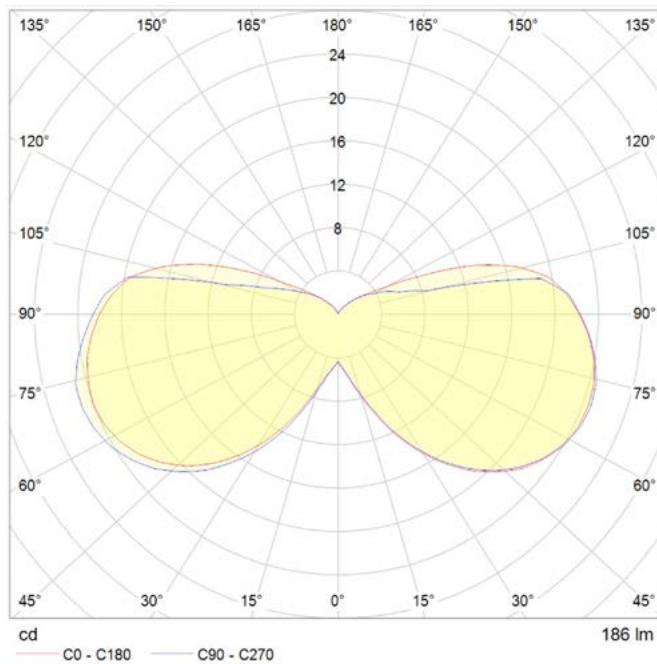
 Lugar de Instalación. *Local de Instalação*

Suelo.

Ideal para ser instalada en suelos, muebles, mesas. Artículo Tipo decorativo.

Especificaciones Ópticas. *Especificações Ópticas*


Especificaciones Ópticas. *Especificações Ópticas*



En caso de rotura. *Em caso de quebra:* www.roblan.com

Última actualización: 2026-03-05 00:30:58 UTC+0000 Sujeito a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2026-03-05 00:30:58 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.