



EAN: 8435298015887

DLRBAS35BB

Downlight Rectangular Basculante Empotrable LED DLR 241 x 150mm
Cut:230x130mm35W 3500lm 220-240V 6500K 90° Blanco

Downlight retangular basculante LED DLR 241 x 150mm Cut:230x130mm35W
3500lm 220-240V 6500K 90° Branco

Aplicaciones | Aplicações:



Manual

Características Generales. Características Gerais

Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP20 Interior . <i>Interior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	II
Grado de Protección IK. <i>Proteção IK</i>	IK02

Información Eléctrica. Informação Elétrica

Vatios. <i>Watts</i>	35 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	150 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	77%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,8
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.9
Regulable. <i>Regulável</i>	No

Información Lumínica. Informação Luminosa

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	3500 Lm
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	100 Lm/W
Temperatura Luz. <i>(K)</i>	6500K
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	90°
Tiempo Calentamiento. <i>Tempo de Aquecimento</i>	Instant 100%<0,5s
Índice de deslumbramiento unificado. <i>Índice UGR (UGR)</i>	≤19 *

* UGR ≤19 puede varia con factores como tipo de instalación, el color de las paredes, altura del local, número de las luminarias instaladas por local, y alturas de medición.

* UGR ≤19 pode variar com fatores como tipo de instalação, a cor das paredes, altura do local, número de luminárias instaladas por local, e alturas de medição.

LED Chip

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	SMD 5630
Marca chip LED. <i>Marca do chip LED</i>	San An

Información Material. *Informação de Material*

Info. Vidrio. <i>Informação Vidro</i>	Vidrio estructurado. <i>Vidro texturizado</i>
Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>Branco</i>

Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	E
Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	35kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil	L70B50 @ 25°=30000
# de Encendidos. <i># de Ligações</i>	25000

Otras Especificaciones *Outras Especificações*

Incl. en Caja. <i>Incluído na caixa</i>	Driver, Luminaria, Manual. <i>Driver, Luminária, Manual</i>
---	---

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. <i>Garantia ROBLAN</i>	3 años. years * 3 anos. 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.

Opciones de garantía alternativos ajustados a requisitos de proyecto.

*Opções de garantia alternativas ajustadas aos requisitos do projeto: *3 | 5*

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


Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

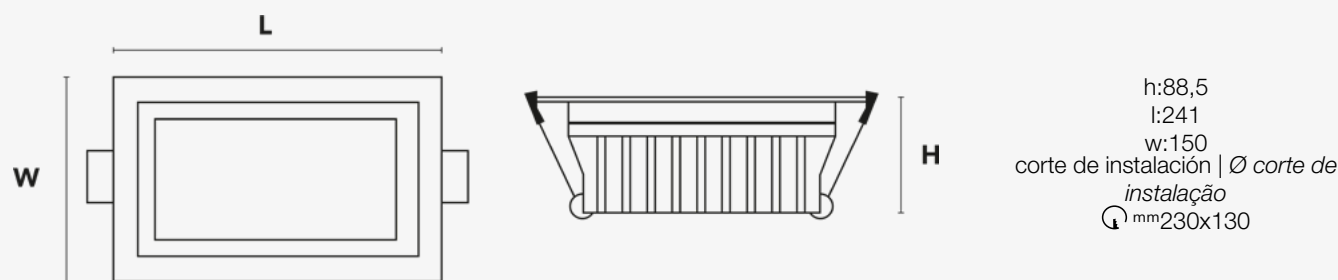
Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	DLRBAS35BB
---	------------

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Modelo	DOWNLIGHT DLR
Gama	LED PRO
Serie. Série	Downlights Downlights
Tecnología. Tecnologia	LEDs LEDs
Código de Barras	8435298015887
Clase ETIM. Classe ETIM	EC001744
Unidades/Embalaje. Unidades/Embalagem	8
Peso Bruto Unidad. Peso Bruto Unidade	2.38
Tipo Embalaje Unidad. Tipo de Embalagem Unidade	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. MEDIDAS Embalagem Unitária	30,5x195x19
MEAS Carton. MEDIDAS Caixa	41x405x62,5
Peso Bruto Embalaje Externo. Peso Bruto Embalagem Externa	18,2
Peso Neto Embalaje Externo. Peso Líquido Embalagem Externa	16,5

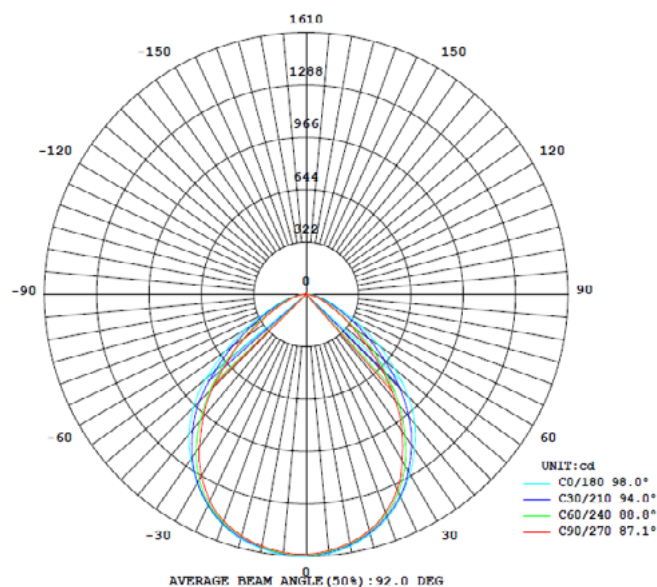
Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). Intervalo de Temperatura	-20°C ~ +40°C
--	---------------

Dimensiones. *Dimensões*

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

Peso producto. Peso do produto	2,13Kg
Instalación. Instalação	Empotrado.
Lugar de Instalación. Local de Instalação	Techo.

Especificaciones Ópticas. Especificações Ópticas



Opciones a medida. Opções à medida

En la siguiente tabla encontrará información sobre opciones de fabricación especial a medida. La tabla no contiene todas las opciones posibles. Para cualquier otra configuración por favor ponerse en contacto con Roblan.

Na tabela seguinte encontrará informação sobre opções de fabrico especial à medida. A tabela não contém todas as opções possíveis. Para qualquer outra configuração por favor entre em contacto com a Roblan.

Otras opciones de Regulación. Outras opções de Regulação	D6 - CASAMBI ,D3 - DALI ,D4 - TRIAC
---	-------------------------------------

Más opciones de potencias a medida.

Potencias alternativas disponibles según requerimientos de proyectos. Contactar con un comercial |
Alternative watts available according to project requirements. Contact a salesperson.

Mais opções de potências à medida

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

Última actualización: 2026-04-23 20:52:51 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2026-04-23 20:52:51 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.