



EAN: 8435298041947

RACK30120CCT

Pantalla Troffer LED 30x120 UGR<19 RACK 36W 220-240V 3000 / 4000 / 5700K 100° Blanco

Painel troffer LED 30x120 UGR<19 RACK 36W 220-240V 3000 / 4000 / 5700K 100° Branco

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Marco de Aluminio sin uniones | *Armação de alumínio sem costuras*
- Human Centric Lighting: Control de cambio de temperatura de color blanco entre 3000K/4000K/5700K | *Iluminação centrada no ser humano: Controlo da mudança da temperatura da cor branca entre 3000K/4000K/5700K*
- UGR<19 para áreas donde se requiere un cumplimiento de bajo deslumbramiento | *UGR<19 para áreas onde é necessário um baixo nível de encandeamento.*
- Controlador sin parpadeo | *Controlador sem cintilação*



Características Generales. *Características Gerais*

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i>	Si
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior . <i>Interior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	II
Grado de Protección IK. <i>Proteção IK</i>	IK03

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	36 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	365 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	90%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC/DC 220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,9
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.9
Regulable. <i>Regulável</i>	No
Sin Párpadeo. <i>Sem Flicker</i>	Flicker Free

Fuente de Alimentación. *Fonte de Alimentação*

Tipo de fuente de Al. <i>Tipo de fonte de Alimentação</i>	Letu (Flicker Free)
---	---------------------

Fuente de Alimentación. Fonte de Alimentação

Corriente de Salida (A). *Voltagem de Entrada* 900mA

Potencia de Salida (V). *Saída (V)* 27-42V

Información Lumínica. Informação Luminosa

Flujo Luminoso. *Fluxo Luminoso (lm)* 4015 (3000k) 4320 (4000k) 4320 (5700k) Lm

Opciones de Lúmenes. *Opções de Lúmens* 4015lm (3000k) - 4320lm (4000k) - 4320lm (5700k) Lm

Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. *Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)* 5207 Lm

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

Eficacia Lm. *Eficácia Lm (Lm/W)* 112 Lm/W

Temperatura Luz. (K) 3000K / 4000K / 5700K

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

Ángulo Apertura. *Ângulo de Abertura* 100°

Índice de deslumbramiento unificado. *Índice UGR (UGR)* <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. *Tipo de LED* SMD 2835

Marca chip LED. *Marca do chip LED* San An

LEDs/unidad. *LEDs/unidade* 408

Información Material. Informação de Material

Base Aluminio. *Aluminio*

Difusor Policarbonato. *Policarbonato*

Color. *Color* Blanco. *Branco*

Datos Medioambientales. Dados Ambientais

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

Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 36,33kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil L70B50 @ 85°=30000h

Otras Especificaciones Outras Especificações

Incl. en Caja. *Incluído na caixa* Driver, Luminaria, Manual. *Driver, Luminária, Manual*

Accesorios. Acessórios

Usar con. *Usar com*

Accesorios. Acessórios

Montaje. *Montagem*

KITREC30X120W, KITSPRINGBACK120, KITSURFBACKW30120, KITSUSPENBACK120, KITSURFW30X120ES, KITREC30X120WES

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*

RACK30120CCT

Modelo

RACK

Gama

LED PRO

Serie. *Série*

Pantallas
Painéis

Tecnología. *Tecnologia*

LEDs
LEDs

Código de Barras

8435298041947

Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem*

5

Tipo Embalaje Unidad. *Tipo de Embalagem Unidade*

Brown Carton Box

MEAS Embalaje Unitario. *MEDIDAS Embalagem Unitária*

30,5x34x125

MEAS Carton. *MEDIDAS Caixa*

38x225x131,5

Peso Bruto Embalaje Externo. *Peso Bruto Embalagem Externa*

7,5

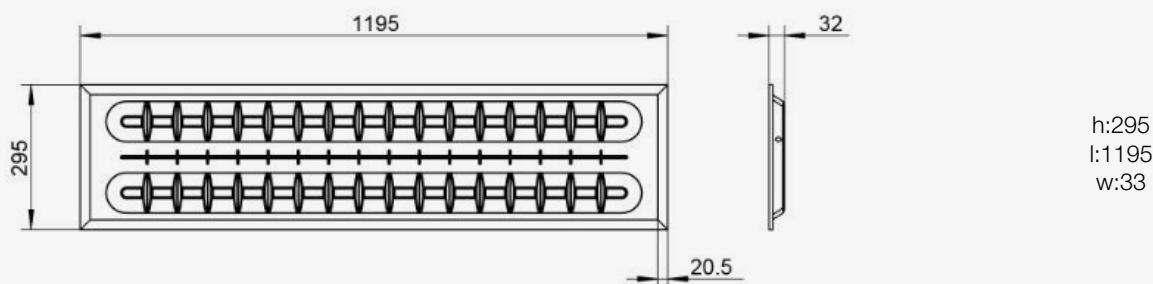
Peso Neto Embalaje Externo. *Peso Líquido Embalagem Externa*

5

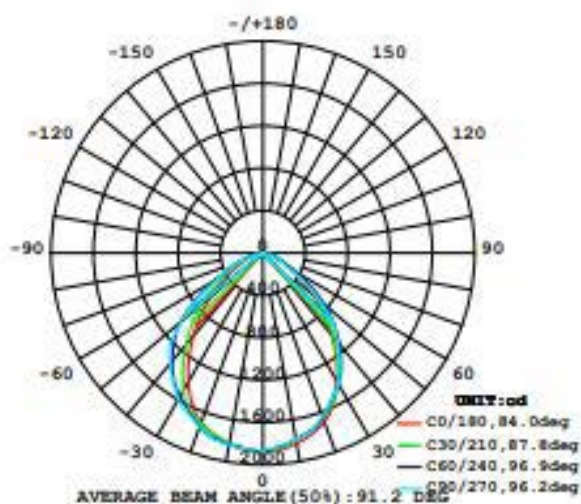
Avisos & Precauciones. Avisos & Precauções

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

-20°C ~ +40°C

Dimensiones. *Dimensões*

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

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	1,5Kg
Instalación. <i>Instalação</i>	Superficie, Suspensión, Empotrado.
Lugar de Instalación. <i>Local de Instalação</i>	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. <i>Outras opções de Regulação</i>	D6, D3, D4, D1, D5
--	--------------------

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.

Opciones de Emergencias

integradas.

E13,E10,E5,E20,E22

Opções de emergência

integradas.

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

Última actualización: 2025-12-30 15:49:51 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:49:51 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.