



EAN: 8435298039494

VSETUGR120N

Luminaria VSET CCT con difusor OPAL UGR<19 V SET UGR 1130 x 50 x 72mm 27W 220-240V 3000 / 4000 / 5700K 90° 0-10V Negro

Luminária com difusor OPAL UGR<19 V SET UGR 1130 x 50 x 72mm 27W 220-240V 3000 / 4000 / 5700K 90° 0-10V Preto



Beneficios | *Benefits*

- Novedoso Difusor OPAL en opción V SET UGR | *Novo difusor prismático na opção V SET UGR*
- Conexión fácil y rápida sin fugas de luz. | *Ligação rápida e fácil sem fugas de luz.*
- Tapa de extremo sin tornillos. | *Tampa de extremidade sem parafusos.*
- Color: negro, blanco. | *Cor: preto, branco.*

Características Generales. *Características Gerais*

Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP20 Interior . <i>Interior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	I

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	27 W
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC 220-240 V
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.95
Interfaz Regulación. <i>Interface de Regulação</i>	0-10V

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso</i> (lm)	2800 Lm
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm</i> (Lm/W)	104 Lm/W
Temperatura Luz. (K)	3000K / 4000K / 5700K
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática</i> (CRI)	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	90°
Índice de deslumbramiento unificado. <i>Índice UGR</i> (UGR)	≤22 *

* UGR ≤22 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 ≤22 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.

Información Material. *Informação de Material*

Base	Aluminio, Polimetacrilato de metilo (Acrílico). <i>Alumínio, Polimetacrilato de metilo (Acrílico)</i>
Difusor	Opalino. <i>Opalino</i>
Color. <i>Color</i>	Negro. <i>Preto</i>

Vida Útil

Vida Útil	50000h
-----------	--------

Especificaciones ajustes o control. *Especificações do Controlo Remoto*

Método de ajustes o control. <i>Tipo de Controlo Remoto</i>	DIP Switch
--	------------

Accesorios. *Acessórios*

Montaje. <i>Montagem</i>	Kit de suspensión / Kit de montaje de superficie / Kits de suspensión de barra T / Conector de unión 180°
--------------------------	---

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

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


Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

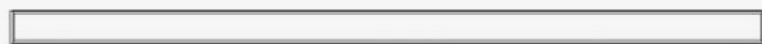
Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	VSETUGR120N
Modelo	V SET UGR
Gama	LED TOP
Serie. <i>Série</i>	Sistemas Lineales <i>Sistemas Lineares</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras	8435298039494
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	8
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	123x235x36
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	12
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	10,8

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-20°C ~ +40°C
Rango de Temperatura (conservación). <i>Intervalo de Temperatura (armazenamento)</i>	-40°C ~ +60°C

Dimensiones. *Dimensões*

1130*50*72mm


 h:72
 l:1130
 w:50

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

 Instalación. *Instalação*

Superficie, Suspensión.

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.	D16, D6
<i>Outras opções de Regulação</i>	

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

Última actualización: 2025-12-30 15:49:23 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:49:23 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.