



INVENTRONICS LUMILEDS

EAN: 8435298026111

SATT40FB

Luminaria Vial SATT 40W 5200lm 90-305V 4000K 60x145° IP66 IK10 Gris

Luminária de estrada SATT 40W 5200lm 90-305V 4000K 60x145° IP66 IK10 Cinzento

Aplicaciones | Aplicações:


 Beneficios | *Benefits*

- Diseño inteligente y versátil con un diseño 2 modelos en 1 para personalizar diferentes zonas de la ciudad | *Design inteligente e versátil com um design 2 em 1 para personalizar diferentes áreas da cidade*
- Excelente gestión térmica | *Excelente gestão térmica*
- Excelente capacidad de autolimpieza | *Excelente capacidade de auto-limpeza*
- Óptica patentada para una mayor eficiencia en las distintas aplicaciones | *Ótica patenteada para maior eficiência em diferentes aplicações*



Características Generales. *Características Gerais*

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
No direccional o direccional. <i>Não direccional ou direccional (NDLS/DLS)</i>	DLS
Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i>	No
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP66 Exterior . <i>Exterior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	I
Grado de Protección IK. <i>Proteção IK</i>	IK10
THD	<100-277 = 20% / 220-240=10%

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	40 W
Voltaje. <i>Voltagem</i>	90-305 V
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.98
Regulable. <i>Regulável</i>	Si

Fuente de Alimentación. *Fonte de Alimentação*

Tipo de fuente de Al. <i>Tipo de fonte de Alimentação</i>	Inventronics EBD
Protección Sobretensiones. <i>Proteção Contra Sobretensões</i>	10Kv

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	5200 Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)</i>	4800 Lm
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. <i>Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso</i>	Wide Cone (120°)
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	130 Lm/W
Factor de mantenimiento del flujo luminoso. <i>Fator de manutenção do fluxo luminoso (%)</i>	0
Temperatura Luz. (K)	4000K
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>	70
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	60x145

LED Chip

Marca chip LED. <i>Marca do chip LED</i>	Lumileds
Factor de supervivencia. <i>Fator de sobrevivência (SF %)</i>	0

Información Material. *Informação de Material*

Envolvente. <i>Invólucro</i>	Non Clear
Color. <i>Color</i>	Gris.Cinzento
RAL	9023
Anticorrosión	

Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	C
Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	36kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil	L70B50 @ 55°=102000h
-----------	----------------------

Accesorios. *Acessórios*

Material	PROTKV20S1P66, PROTKV20SIP66-CLII
Montaje. <i>Montagem</i>	ADAP4060, ADAP4860

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. <i>Garantia ROBLAN</i>	5 años. years *
---	-----------------

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

*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.

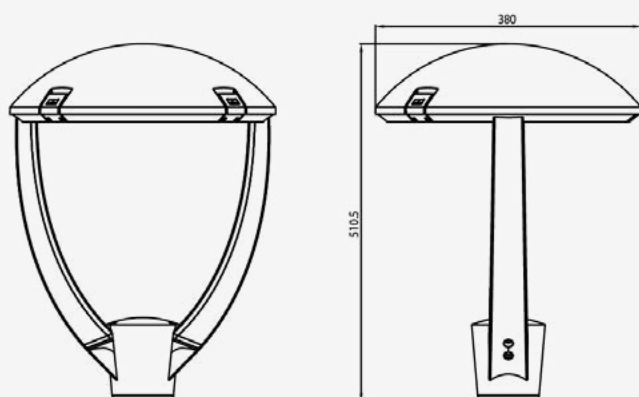
2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU,ENEC


Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	SATT40FB
Modelo	SATT
Gama	LED PRO
Serie. <i>Série</i>	Alumbrado Público <i>Iluminação Pública</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras	8435298026111
Clase ETIM. <i>Classe ETIM</i>	EC000062
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	1
Peso Bruto Unidad. <i>Peso Bruto Unidade</i>	10
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Brown Carton Box
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	23x46x46
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	10
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	8

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-30°C ~ +45°C
Rango de Humedad (Uso). <i>Intervalo de Humidade</i>	10%~90% (-30°~40°)

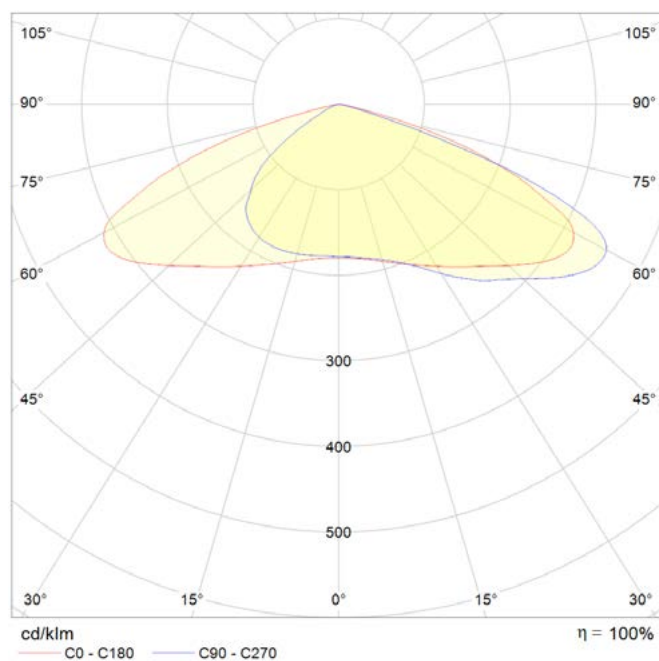
Dimensiones. *Dimensões*


Ø:380
h:510,5

Esquema de Producto. *Product line drawing*

Instalación. *Instalação*

Dimensiones de Montaje. <i>Dimensões de Montagem</i>	60-76
Peso producto. <i>Peso do produto</i>	7Kg
Instalación. <i>Instalação</i>	Soporte de pared, Parte superior del Poste, Parte lateral del Poste.
Lugar de Instalación. <i>Local de Instalação</i>	Poste.
Montaje en Poste	

Especificaciones Ópticas. *Especificações Ópticas*


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

Última actualización: 2025-12-30 15:50:32 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:50:32 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.