



EAN: 8435298040810

JX7R60CT

Pantalla Estanca JX7R 658mm 18W 200-240V 3000 / 4000 / 6500K 120° IP66 IK10 Blanco

Lum. estanque 60cm 18W JX7R 658mm 18W 200-240V 3000 / 4000 / 6500K 120° IP66 IK10 PWM Branco

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Conexión sin herramientas | *Ligação sem ferramentas*
- Ahorro en costes de mano de obra | *Poupança nos custos de mão de obra*
- Diseño "Pull out and Push-in" para un fácil mantenimiento y reacondicionamiento | *Design de puxar e empurrar para facilitar a manutenção e o recondicionamento*
- Enlazable | *Ligáveis*



Manual

Características Generales. *Características Gerais*

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
No direccional o direccional. <i>Não direccional ou direccional (NDLS/DLS)</i>	NDLS
Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i>	Si
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	<30

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	18 W
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC 200-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,01
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.9
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>	ROBLAN
Protección Sobretensiones. <i>Proteção Contra Sobretensões</i>	Line-Line:2KV

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	2025 (3000k) 2250 (4000k) 2250 (6500k) Lm
Opciones de Lúmenes. <i>Opções de Lúmens</i>	2025 (3000k) - 2250 (4000k) - 2250 (6500k) Lm
Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. <i>Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm)</i>	2250 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>	113 Lm/W
Factor de mantenimiento del flujo luminoso. <i>Fator de manutenção do fluxo luminoso (%)</i>	90
Coordenadas de cromaticidad. <i>Coordenadas de cromaticidade (X,Y)</i>	0.38 , 0.38
Temperatura Luz. (K)	3000K / 4000K / 6500K
Uniformidad de Color. (SDCM). <i>Uniformidade de Cor</i>	<6
Consistencia cromática en elipses de MacAdam. <i>Consistência cromática em elipses de MacAdam</i>	6
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	120°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	SMD 2835
Marca chip LED. <i>Marca do chip LED</i>	Hongli
LEDs/unidad. <i>LEDs/unidade</i>	100
Factor de supervivencia. <i>Fator de sobrevivência (SF %)</i>	96

Información Material. *Informação de Material*

Base	Policarbonato. <i>Policarbonato</i>
Difusor	PC Opalino. <i>PC Opalino</i>
Envolvente. <i>Invólucro</i>	N_CLEAR
Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>Branco</i>
RAL	9003

Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	E
--	---

Vida Útil

Vida Útil	L70B50 @ 25°=50000h
-----------	---------------------

Especificaciones ajustes o control. *Especificações do Controlo Remoto*

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

Especificaciones Sensor. Especificações do Sensor

Tecnología Sensor	Microwave Motion Sensor
Área de detección en pared. Área de deteção parede	3-8m
Altura max Instalación Sensor. Altura máxima de Instalação do Sensor	3-8m
Ángulo de detección. Ângulo de deteção	30~120°

Otras Especificaciones Outras Especificações

Incl. en Caja. Incluído na caixa	Manual. Manual
----------------------------------	----------------

Accesorios. Acessórios

Usar con. Usar com	JX7RMICROSEN,JX7RMULTISEN,JX7REMERKIT
--------------------	---------------------------------------

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.

Opciones de garantía alternativos ajustados a requisitos de proyecto.
Opções de garantia alternativas ajustadas aos requisitos do projeto: *5

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


Datos Admin & Logística. Dados Admin & Logística

Referencia Producto. Referência do Produto	JX7R60CCT
Modelo	JX7R
Gama	LED PRO
Serie. Série	Pantallas Estancas Luminárias estanques
Tecnología. Tecnologia	LEDs LEDs
Código de Barras	8435298040810
Unidades/Embalaje. Unidades/Embalagem	12
Tipo Embalaje Unidad. Tipo de Embalagem Unidade	Brown Carton Box
MEAS Carton. MEDIDAS Caixa	25x32x70,5
Peso Bruto Embalaje Externo. Peso Bruto Embalagem Externa	7

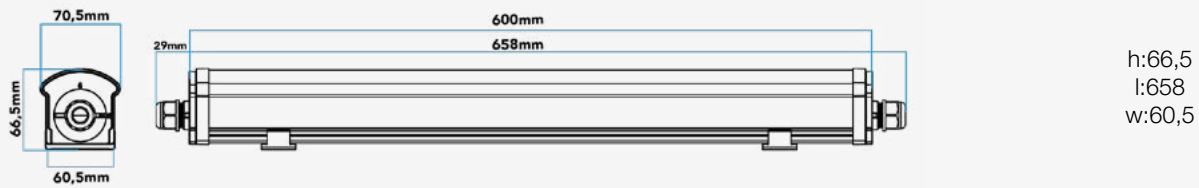
Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	6
---	---

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Temperatura Ambiente Max.(TA). <i>Temperatura Ambiente Máx</i>	-20°C ~ + 45°C
---	----------------

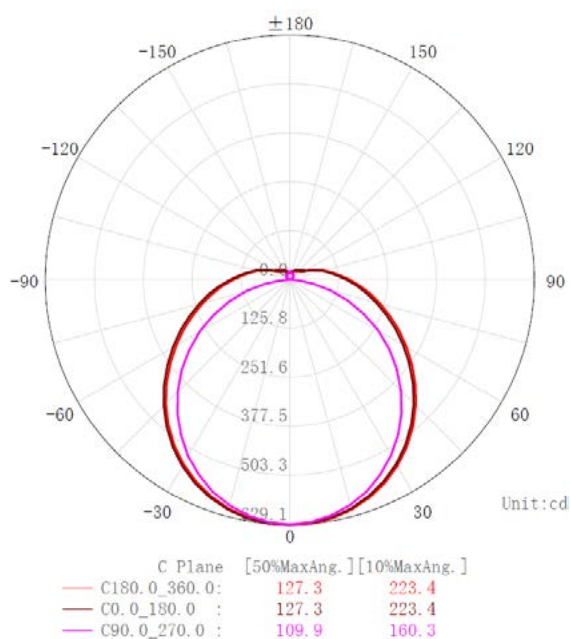
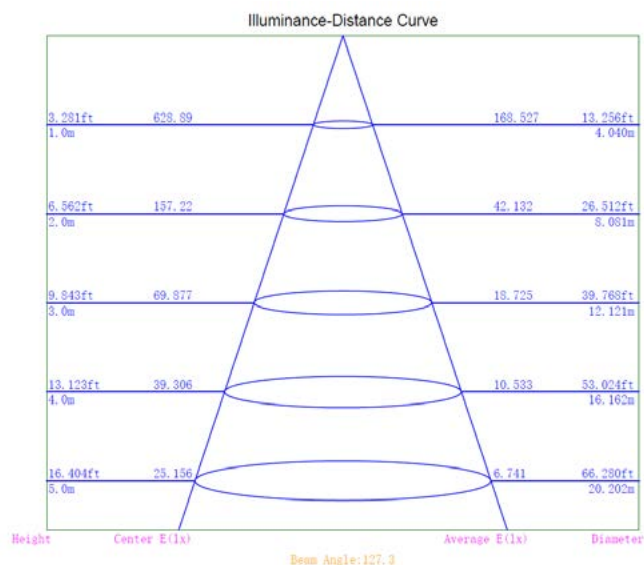
Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-20°C - + 45°C
---	----------------

Dimensiones. *Dimensões*

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

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,5Kg
---------------------------------------	-------

Instalación. <i>Instalação</i>	Superficie, Suspensión.
--------------------------------	-------------------------

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. D3, D5, D8
 Outras opções de Regulação

Opciones de Emergencias integradas. E20
 Opções de emergência integradas.

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

Última actualización: 2026-02-13 12:32:18 UTC+0000 Sujeito a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2026-02-13 12:32:18 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.