



EAN: 8435298031931

CT91931F

T9 CIRCULAR 11W 1100lm 220-240V 4000K 120° G10Q

T9 CIRCULAR 11W 1100lm 220-240V 4000K 120° G10Q

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- El tubo circular de 30 mm permite la integración en luminarias planas | *O tubo circular de 30 mm*

permite a integração em luminárias planas

- Permite diseños circulares atractivos | *Permite desenhos circulares atractivos*
- Ideal para su uso en tiendas, oficinas y áreas públicas con diseños no tradicionales | *Ideal para utilização em lojas, escritórios e áreas públicas com disposições não tradicionais*
- Adecuado para una amplia gama de aplicaciones profesionales como hoteles, educación, edificios de oficinas, etc. | *Adequado para uma vasta gama de aplicações profissionais, como hotéis, educação, edifícios de escritórios, etc.*


Manual

Características Generales. *Características Gerais*

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
Casquillo. <i>Casquilha</i>	G10Q
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior . <i>Interior</i>

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	11 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	22 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	50%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC 220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,11
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.5
Regulable. <i>Regulável</i>	No

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	1100 Lm
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	100 Lm/W
Temperatura Luz. <i>(K)</i>	4000K
Uniformidad de Color. <i>(SDCM). Uniformidade de Cor</i>	<6

Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	120°

Información Material. *Informação de Material*

Difusor	PC Opalino. <i>PC Opalino</i>
---------	-------------------------------

Datos Medioambientales. *Dados Ambientais*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Classe de Eficiência Energética</i>	F
Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	11kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil	30000h
# de Encendidos. <i># de Ligações</i>	15000

Otras Especificaciones *Outras Especificações*

Incl. en Caja. <i>Incluído na caixa</i>	Tubo. <i>Tubo</i>
---	-------------------

Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. <i>Garantia ROBLAN</i>	2 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.

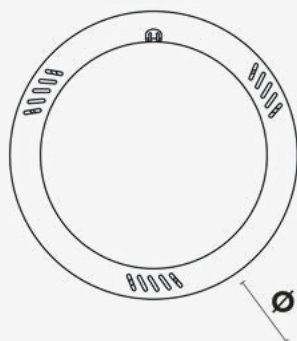
2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU


Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	CT91931F
Modelo	T9 CIRCULAR
Gama	LED TOP
Serie. <i>Série</i>	Tubos LED <i>Lâmpadas tubulares LED</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras	8435298031931
Clase ETIM. <i>Classe ETIM</i>	EC001959
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	20

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	21,2x212x36
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	237x232x75
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	5
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	2,96

Dimensiones. *Dimensões*


Ø:205
h:30

Esquema de Producto. *Product line drawing*

Instalación. *Instalação*

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,15Kg
---------------------------------------	--------

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

Última actualización: 2025-12-30 15:48:52 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:48:52 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.