



17300

ICEIP20FRW10WW

Beneficios | Benefits

Diseño elegante y robusto Adecuado para montaje en techo o pared Menos costes de mantenimiento y ahorro de energía Ideal para su uso en hogares, hoteles y tiendas Tres salidas de potencia, todas disponibles en 6000k, 4000k y 3000k Disponible en diámetros de 250mm, 350mm, 400mm

Elegant and robust design Suitable for either ceiling or wall mounting Lower maintenance costs and energy savings Ideal for use in homes, hotels and shops Three power outputs of choice all available in 6000k,4000k and 3000k Available in diameters of 250mm, 350mm, 400mm



Instalaciones | Installations



Características Generales. General Characteristics

Protección. Protection (IP)	IP20 Interior.Indoor
Clase de Aislamiento. IEC Protection Class	II

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. Wattage	11,5 W
Equivalencia Vatios. Watt Equivalence	25 W
Ahorro Energético. Energy Savings	54%
Voltaje. Voltage	220-240 V
Frecuencia. Frequency	50/60
Corriente. Current	0.065
Factor Potencia. Power Factor (PF)	≥0.5
Regulable. Dimmable	No

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. Luminous Flux (lm)	900 Lm
Eficacia Lm. Lm Efficacy (Lm/W)	78

Información Lumínica. *Light Technical Information*

Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	3000K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Blanco Cálido . <i>Warm White</i>
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	100°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Led Type</i>	SMD 2835
Marca chip LED. <i>LED chip Brand</i>	San An

Información Material. *Material Information*

Base. <i>Base</i>	Aluminio. <i>Aluminum</i>
Difusor. <i>Diffuser</i>	PS Opalino. <i>Opaline PS</i>
Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>White</i>

Datos Medioambientales. *Environmental Data*

Clase de Eficiencia Energética. <i>Energy Efficiency Class</i>	E
Consumo de energía en modo encendido. <i>Energy consumption in on-mode</i>	12kWh/1000h

Vida Útil. *Lifespan*

Vida Útil. <i>Useful Lifetime</i>	L70(6k) at 80° = >36000
# de Encendidos. <i>Switching Cycles</i>	12000

Otras Especificaciones *Other Specifications*

Lámpara reemplazable. <i>Replaceable lamp</i>	No
Incl. en Caja. <i>Incl. In box</i>	Plafón, Manual, Tornillos

Accesorios. *Accessories*

Accesorios. <i>Accessories</i>	RINGICEIP20W26, RINGICEIP20S26
Material	RINGICEIP20W26, RINGICEIP20S26

Garantías & Calidad. *Quality & Warranties*

Garantía ROBLAN. <i>ROBLAN Warranty</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.

The warranty mentioned in our sheets is basic level. Roblan distributes products internationally and adapts the product and its warrant to the specific warranty requirements and regulations of each country. We also have warranty options depending on the requirements of specific projects. Please consult your commercial agent to verify the warranty options for your country.

Garantías & Calidad. Quality & Warranties

2014/30/EU,2014/35/EU



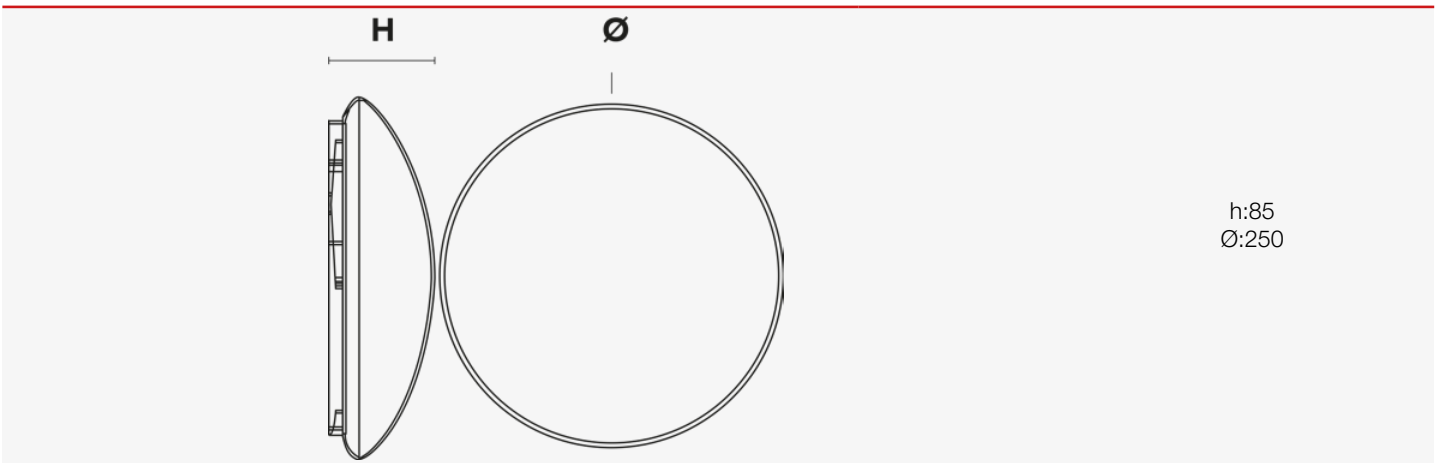
Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	ICEIP20FRW10WW
Modelo. <i>Model</i>	ICE IP20
Gama. <i>Range</i>	LED TOP
Serie. <i>Series</i>	Luminarias LED <i>LED Luminaire</i>
Tecnología. <i>Technology</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298017300
Clase ETIM. <i>ETIM Class</i>	EC002892
Unidades/Embalaje. <i>Units/Carton</i>	5
Peso Bruto Unidad. <i>Unit Gross Weight</i>	0.65
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Color Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEAS Unit box</i>	27.5x6.8x27.5
MEAS Carton	295x29x36.5
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Gross Weight Master Carton</i>	2.7
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Net Weight Master Carton</i>	1.3

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Temperatura de Carcasa Max. <i>Max. Case Temperature (TC)</i>	75
Temperatura Ambiente Max.(TA). <i>Max. Ambient Temperature</i>	25

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation



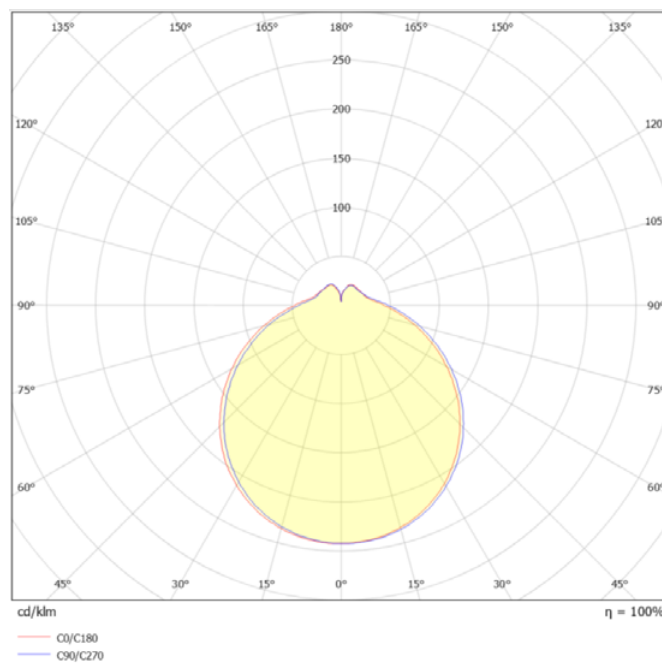
Esquema de Producto. *Product line drawing*

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation

Peso producto. <i>Product Weight</i>	0.256
Instalación. <i>Installation</i>	Superficie. <i>Surface</i>
Lugar de Instalación. <i>Installation place</i>	Techo, Pared. <i>Roof, Wall</i>
Posición de uso. <i>Operating position</i>	

En caso de rotura. *In case of breakage:* www.roblan.com
 Última actualización: 2023-10-23 12:13:04 UTC+0000
 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.
Last updated: 2023-10-23 12:13:04 UTC+0000
Subject to change without notice. Use the most recent data.

Especificaciones Ópticas. Optical Specifications



Descargas. Downloads

Manual de instrucciones. *Instruction Manual*

[Descargar.Download](#)