



EAN: 8435298027422

## ICEIP20POP

Plafón Techo LED Circular con Altavoces Bluetooth ICE IP20 POP 356 x 86mm 25W 100-240V 2700 / 4000 / 6500K 128° Blanco

Plafon de teto LED circular com colunas Bluetooth ICE IP20 POP 356 x 86mm 25W 100-240V 2700 / 4000 / 6500K 128° Branco

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Diseño elegante y robusto | *Design elegante e robusto*
- Altavoces Bluetooth integrados | *Altifalantes Bluetooth integrados*
- Menor gasto de mantenimiento y ahorro energético | *Custos de manutenção mais baixos e poupança de energia*
- Opción fácil y económica de integrar altavoces en todos los espacios | *Opção fácil e económica para integrar altifalantes em todos os espaços.*



Manual

### Características Generales. *Características Gerais*

Fuente luminosa de color variable. <i>Fonte luminosa de cor variável</i>	Si
Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP20 Interior . <i>Interior</i>
Formato	Redondo .

### Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	25 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	50 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	50%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	100-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,14
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.7
Regulable. <i>Regulável</i>	No

### Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso</i> (lm)	1350 Lm
Opciones de Lúmenes. <i>Opções de Lúmens</i>	Switch 1 = 4000K   1336Lm Switch 2 = 6500K   1350Lm Switch 3 = 2700K   1200Lm Lm
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm</i> (Lm/W)	54 Lm/W
Temperatura Luz. (K)	2700K / 4000K / 6500K

**Información Lumínica.** *Informação Luminosa*

Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	128°

**LED Chip**

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	SMD 2835
---------------------------------	----------

**Información Material.** *Informação de Material*

Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>Branco</i>
---------------------	-----------------------

**Datos Medioambientales.** *Dados Ambientais*

Consumo de energía en modo encendido. <i>Consumo de energia em modo ligado</i>	25kWh/1000h
--	-------------

**Vida Útil**

Vida Útil	L70B50 @ 80°=36000h
# de Encendidos. <i># de Ligações</i>	12500

**Especificaciones ajustes o control.** *Especificações do Controlo Remoto*

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

Rango de detección. <i>Alcance de deteção</i>	10
---	----

Conexión a través de bluetooth con dispositivo móvil a 10m de distancia máxima

**Otras Especificaciones** *Outras Especificações*

Incl. en Caja. <i>Incluído na caixa</i>	Plafón, Manual, Tornillos, Control remoto. <i>Manual, Parafusos, Controlo Remoto</i>
---	---

**Garantías & Calidad.** *Garantias & Qualidade*

Garantía ROBLAN. <i>Garantia ROBLAN</i>	2 años. years * 2 anos. anos *
---	-----------------------------------

\*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.

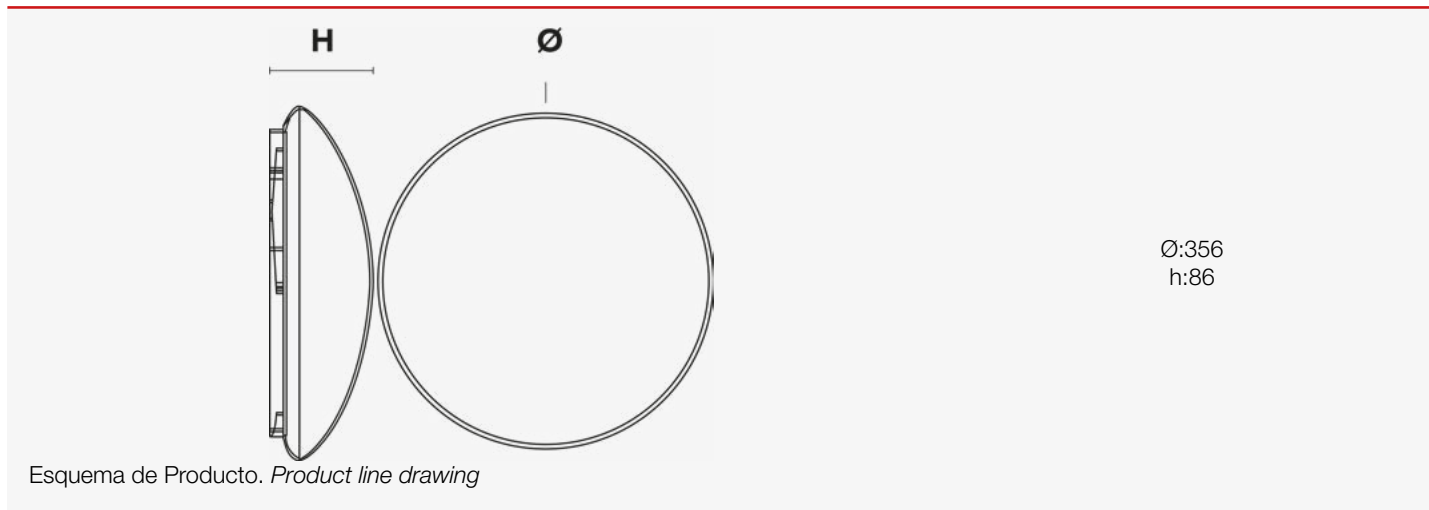
2011/65/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU


**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

Referencia Producto. <i>Referência do Produto</i>	ICEIP20POP
Modelo	ICE IP20 POP
Gama	LED TOP

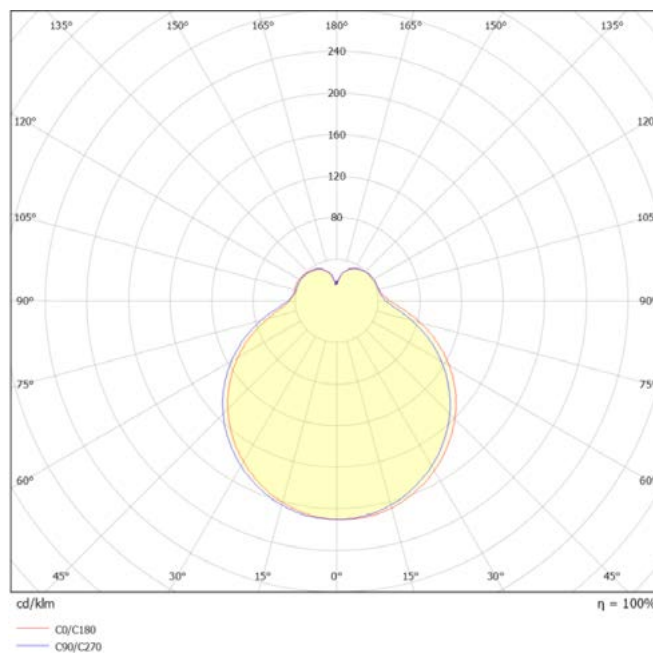
**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

Serie. <i>Série</i>	Luminarias LED Interior <i>Luminárias LED internas</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras	8435298027422
Clase ETIM. <i>Classe ETIM</i>	EC002892
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	5
Peso Bruto Unidad. <i>Peso Bruto Unidade</i>	1,33
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	40x395x50
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	6,65
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	4,38

**Dimensiones.** *Dimensões*

**Instalación.** *Instalação*

Instalación. <i>Instalação</i>	Superficie.
Lugar de Instalación. <i>Local de Instalação</i>	Pared, Techo. <i>Parede</i>

**Especificaciones Ópticas. Especificações Ópticas**



En caso de rotura. *Em caso de quebra:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)

Última actualización: 2025-12-30 15:49:55 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:49:55 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.