

# Product details page



LEGRAND

Luminaria de emergencia B65 LED 1h 200 lúmenes P/NP

REF. 661433 | CÓDIGO DE BARRAS. 3414970311931

[> Visite nuestro E-catálogo](#)

Tipo de montaje	Extensión de pared
Función	Iluminación/identificación de vía de emergencia
Apto para tipo de etiquetado	Enganchable
Tipo de indicador	Un lado
Con pictograma	No
Equipo de vigilancia	Ninguno
Apto para circuito continuo	Si
Con conexión de interruptor remoto	No
Con control remoto	No
Sistema de alimentación	Unidad periférica (batería individual)
Calidad de batería	NiCd
Lámpara	LED no intercambiable
Con fuente de luz	Si
Portalámparas	Otros
Número de cabezas de luz	1
Material de carcasa	Plástico
Color de la carcasa	Gris
Material de la cubierta	Plástico, opalino
Tipo de tensión	CA
Voltaje nominal	230-230 V

Temperatura de color	5700-5700 K
Tiempo nominal de operación	1-1 h
Anchura	120 mm
Altura/profundidad	59.7 mm
Longitud	280 mm
Número de polos	5
Sección transversal del conductor	2.5 mm <sup>2</sup>
Método de conexión	Conexión roscada
Temperatura de funcionamiento	-5-35 °C
Temperatura de almacenamiento	-10-50 °C
Frecuencia	50-60 Hz
Neutro obligatorio	Si
Indicación de marcas de los bornes de conexión	Si
Libre de halógenos	Si
Capacidad de los bornes	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Tipo de cable de conexión	Flexible o rígido
Soporte del cable	No aplicable
Brida de cables compatible con	No aplicable
Modo de control	Con cable
Contiene pila y/o acumulador	Si
Direccionable	No

Corriente nominal	87-87 mA
Tipo de equipo de control	Aparato de servicio LED controlado por corriente
Distribuidor de luz	Lente/óptica/panel difusor
Vida útil asignada L70/B50 a 25 °C	209000 h
Clase de protección (IP)	IP65
Resistencia al impacto	IK07
Clase de protección	II
Luminaria con temperatura de superficie limitada "marca D" según EN 60598-2-24	No
Potencia máx. del sistema	20 W
Flujo luminoso nominal según IEC 62722-2-1	200 lm
Flujo luminoso en modo de espera	100 lm

Designación IEC	Cs
Pila o acumulador (Pack1)	Acumulador (recargable)
Estado de la batería	Suelo hueco
Número de Pack1	1
Número de elementos individuales (Pack1)	3
Peso de un elemento individual (Pack1)	53 g
Ubicación de Pack1	El producto incluye una batería
Tipo reglamentario (Pack1)	I : Industrial (no portátil)
Objeto conectado	No

## Documentación:

### Documentación Técnica

- S000083090ES-3.pdf | PDF (3.37Mo)
- LE06963AF.pdf | PDF (0.46Mo)

### Acuerdos y certificados

- ENEC-ENEC/000993 | (0.48Mo)
- AENOR-007/001688 | (0.36Mo)