



<b>Referencia / Reference</b>	<b>EMER-INDUSTRIAL</b>
Descripción / Description	Luz Emergencia
Modelo / Model	EMERGENCIA INDUSTRIAL
Marca / Mark	Iglux

### Característica Producto / Product Data Sheet

Material Carcasa/Housing Material	ABS Ignífugo
Material Óptico	PC
Material Cubierta Óptica	Policarbonato
Material de Fijación	Acero
Acabado Cubierta Óptica	Transparente
Color / Colour	Blanco
Medidas / Measurements	280x133 (mm)
Medida de Corte	-
Ángulo de apertura / Beam angle	120º
Protección IP / Protection IP	IP-65
Protección Mecánica	-
Potencia / Power	-
Clase aislamiento eléctrico / IEC protection class	Clase II
Temperatura de funcionamiento / Air temperature for operation	-15º a 50º
Conexión	Clema atornillada
Vida útil / Life Span	50000 h
Encendidos / Turn's on	100000
Certificados / Certifications	CE – RoHS
Garantía / Warranty	3 años

### Información Lumínica / Light Info

Tipo de CHIP / Led Brand	LED SMD 5730
Temperatura de color / CCT	6000 K
Lúmenes / Lumens	830 lm
Eficiencia / Luminous efficiency	27,666666667 lm/W
Iluminación Permanente	Sí
CRI	>80

### Características Eléctricas / Electric data Sheet

Tensión de Entrada	0 Vac
Tensión de Salida	6 Vdc
Frecuencia de Entrada	50-60 Hz
Corriente de Funcionamiento	4500 mA
Retardo	<0,5 s
Potencia del Driver	30 W
Nº de Horas de la Batería	>3 h
Modelo Batería / Battery Model	Ni-Cd, 24h Carga L107N