

Información Producto

Índice	13.2035.1123.63
Categoría	Luminarias autónomas
Familia	Klover

Características lumínicas y eléctricas

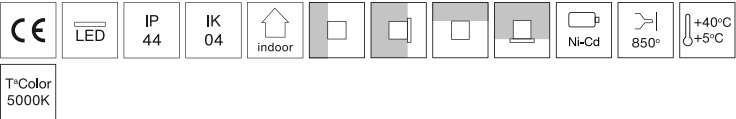
AUTO TEST	No
Fuente luminosa de emergencia	LED
Tipo	No permanente
Rango de temperatura de funcionamiento [°C]	5°C to 40°C
Alimentación	220...240V, 50...60 Hz
Grado de aislamiento	Clase 2
Indicaciones visuales	Verde
Prueba del hilo incandescente	850°C
Vida útil LED [h]	50000
Temperatura de color [K]	6501
Nº de LED	7
Flujo luminoso [lm]	145

Baterías

Autonomía [h]	1
Tipo de batería	Ni-Cd
Tensión	2,4V
Capacidad	0,8Ah

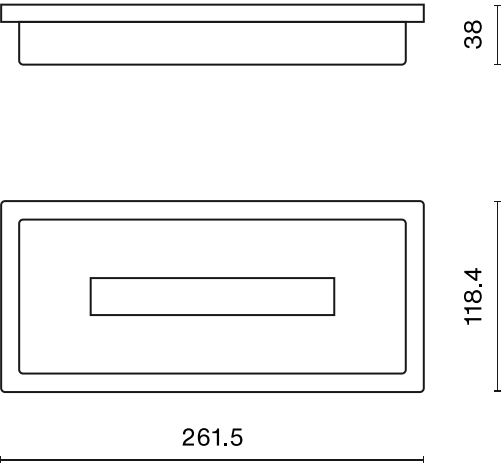
Características mecánicas

Montaje	adosada pared
Material	Polycarbonato
Color	blanco RAL 9003
Grado de protección (IP)	44
Protección contra impactos (IK)	4
Dimensiones A x B x H [mm]	119 x 262 x 38
Peso [kg]	0.252

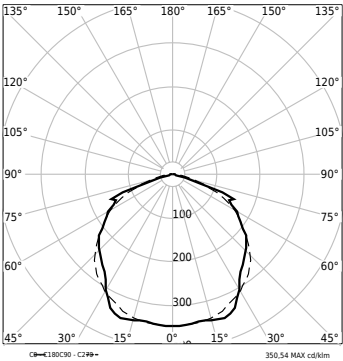


La nueva familia KLOVER ha sido diseñada para conseguir el máximo aprovechamiento de la energía. De este modo, gracias a su buen rendimiento, conseguimos una reducción de sus baterías, minimizando así el daño causado al medio ambiente.

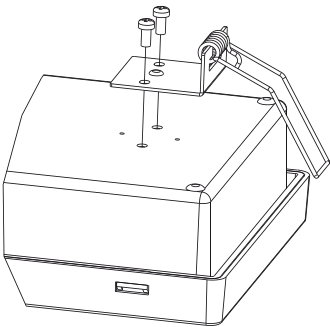
Consúltanos para versiones a medida.



Distribución de la luz



Accesorios



Índice: 13.2035.0002.00
Nombre: KLOVER Kit para empotrar en techo

Índice: 13.2035.0003.03
Nombre: KLOVER Difusor Opal



Índice: 13.2035.0004.00
Nombre: KLOVER Set de rótulos adhesivos para usar solo con Difusor Opal (Ref 13.2035.0003.00)



Índice: 13.2035.0001.00
Nombre: KLOVER Kit conversión IP65