

Información Producto

Índice	13.2035.1113.63
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
Flujo luminoso [lm]	54
Temperatura de color [K]	6501
Nº de LED	7

Baterías

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

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]	0.234



CE

LED

IP 44

IK 04

indoor

Ni-Cd

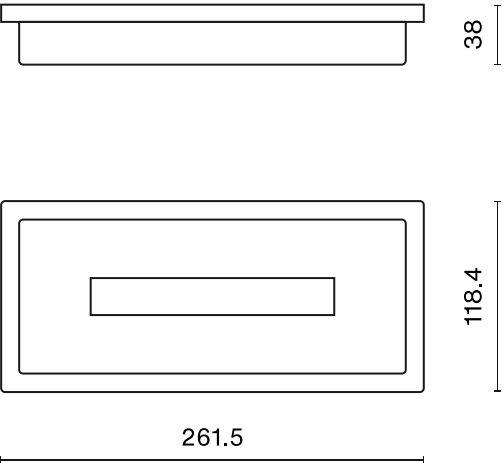
850°

+40°C  
+5°C

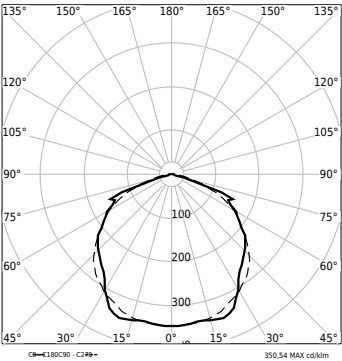
TªColor  
5000K

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.

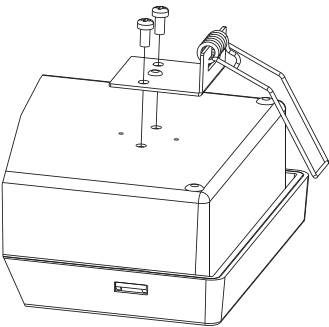
Consúltanos para versiones a medida.



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