

DOT

S13011A

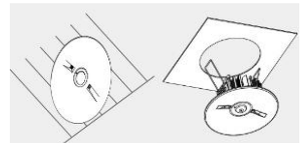


Descrição

Luminária de Emergência - LED DOT - Encastrar - Branco com IP20/IP65, 290 lm , classe II de isolamento, constituída por corpo de policarbonato, auto extingüível e resistente ao teste "Glow Wire Test" a 850 graus.

Dísponível com entrada para Telecomando(+/- 5 a 18V).

Modo não Permanente



Branco
BR



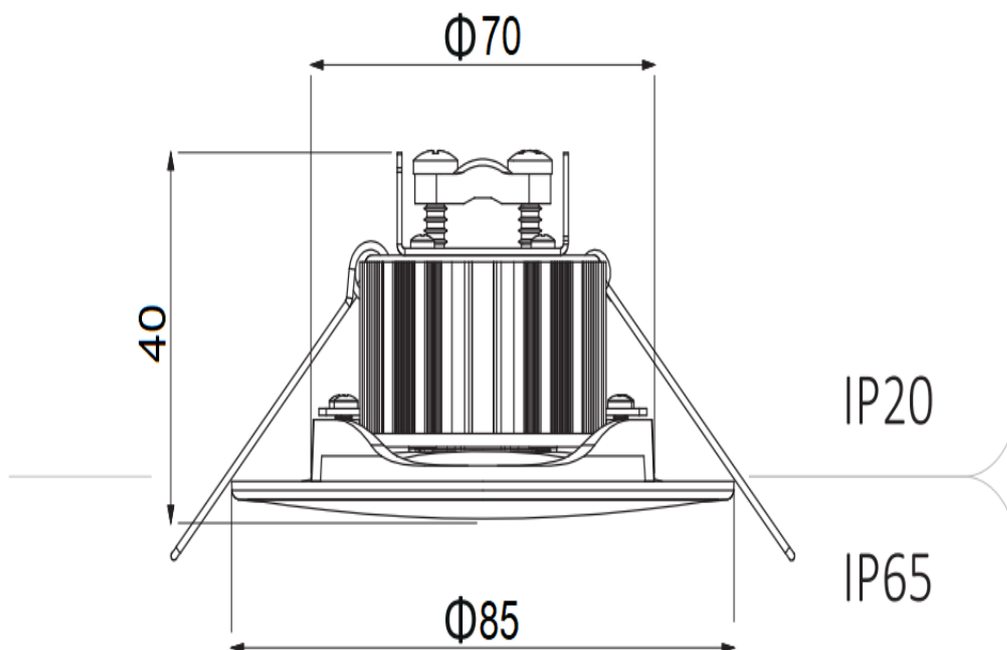
Preto
PR



Cinza
CZ



Medidas



Principais Características

- Funcionamento Não Permanente ou Comutado
- Telecomando Createch
- Proteção à descarga profunda (Slave)
- Gestão de carga (Slave)
- Led Sinalização de energia
- Opção Warm-White (WW) - Temperatura de cor LED 3000°K
- Opção Cores (Sob Consulta)
- Opção MM (Modulo de monotorização) (Endereçável)

Dados Técnicos

Alimentação	220-240VAC/DC 50-60Hz
Fonte Luz	LED
Temperatura de cor	5200°K
Consumo (VA)(W)	3,45VA 3WW
Fator de Potência	0,85
Temperatura de Func.	+5 a 45°c
Funcionamento	Slave
Autonomia	Central Baterias
Bateria	N/A
Fluxo em modo Normal	120lm
Fluxo em modo EMERG	290lm
Sinalização Visual	Ambiente
Luminária Tipo:	Slave (Central de Baterias)
Índice de proteção (IP)	0
Índice de proteção (IK)	07

Esquema ligações

