

# DOT

## S12112A

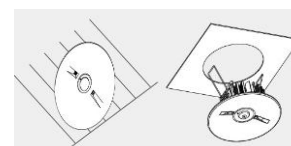


### Descrição

Luminária de Emergência - LED DOT - Encastrar - Cinza 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.

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

Modo não Permanente



Branco  
BR



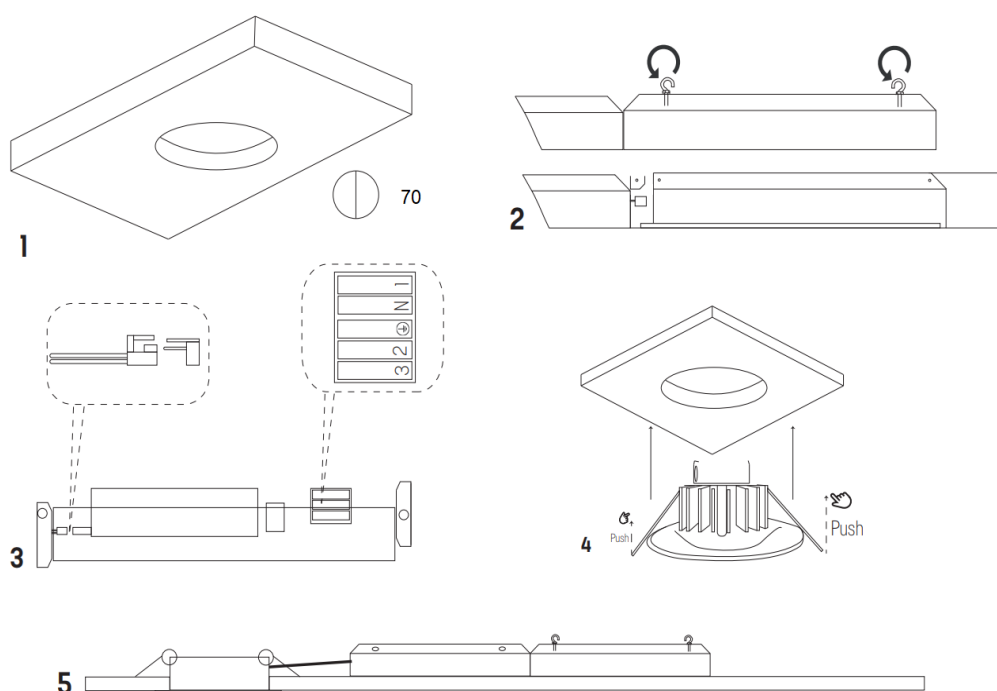
Preto  
PR



Cinza  
CZ



### Medidas



## Principais Características

- Funcionamento Não Permanente ou Comutado
- Telecomando Createch
- Autoteste integrado
- Proteção à descarga profunda
- Gestão eletrónica de carga
- Conector de bateria com proteção de inversão de polaridade
- Opção Cores (Sob Consulta)

## 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	Não Mantida
Autonomia	1h30
Bateria	LiFePO4 6,4V - ( > 2Ah )
Fluxo em modo Normal	120lm
Fluxo em modo EMERG	290lm
Sinalização Visual	Ambiente
Luminária Tipo:	Programável C/Autoteste
Índice de proteção (IP)	0
Índice de proteção (IK)	07

## Esquema ligações

