

DATOS TÉCNICOS

Modelo: Plafón led con sensor IR y luz de emergencia.

Marca: DH

Código: 82.382/DIA

DESCRIPCIÓN

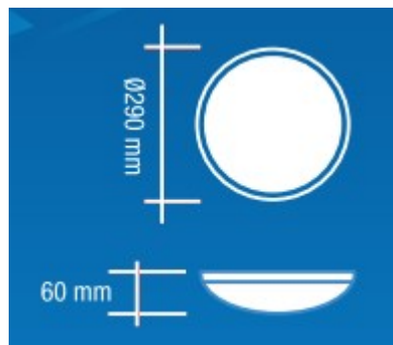
Plafón led con sensor IR y luz de emergencia.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje:	220-240V/50Hz	Duración:	>25.000 Horas
Factor:	IP20	Temperatura color:	DIA 6500K
Potencia:	15 W 1,2 W (Luz emergencia)	Tiempo encendido:	10s ± 3s a 3min ± 30s (regulable)
Lumens:	1430 65 (Luz emergencia)	Luz ambiente:	De 3 a 2000 Lux
Factor de potencia:	>0.5	Alcance:	6m (máx.)<24°C
Ángulo de apertura:	360°	Cubierta:	Plástico PC
Leds:	32leds SMD 6leds (Emergencia)	Batería:	1x3,7V/1500mAH
Velocidad de detección:	0,6-1,5m/s	Autonomía:	5h máx.
		Altura montaje:	De 2,4 a 4m
		Temperatura de trabajo:	-20 a 40°C
		Humedad relativa:	<93%

Medidas:

**ELECTRO DH s.a.**Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)