

### DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA : ELECTRO DH

CÓDIGO: 82.381/CCT

DESCRIPCIÓN: Plafón LED de techo ajustable con IR + Crepuscular.  
Selector de luz (Cálida, Blanca o Día).  
Agujero de montaje ajustable de 65 a 205mm.  
Montaje superficie o empotrado.  
Con sensor IR de presencia y sensor crepuscular.  
Extraplano 18mm.  
Con accesorios para montaje en superficie, empotrar y pladur.

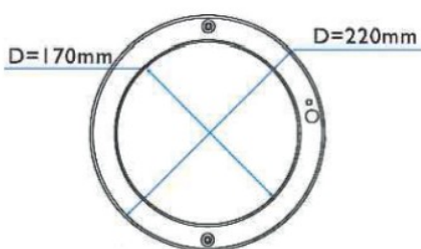


Selector de color



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Agujero de montaje:	De 65 a 205mm (ajustable)
Tensión de alimentación:	220-240V~ (50Hz)
Tiempo de vida:	30.000 h
Ángulo de haz:	120°
Potencia:	16W
Factor de potencia:	> 0,5
CRI (Ra)	>80
Lúmenes:	CAL 1700lm, /BLANCA 1710lm/DIA 1720lm
Temperatura de color:	3200K, 4000K y 6500K
Grado de protección:	IP20
Distancia de detección:	3.5 metros
Detector de luz crepuscular	
Detector de movimiento IR	
Etiqueta energética:	F
Medidas:	Ø exterior 220mm Ø interior 170mm Grosor de 18mm



**ELECTRO DH s.a.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

