

### DATOS TÉCNICOS DATASHEET

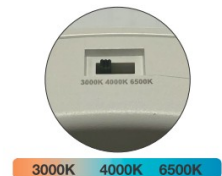
MARCA : ELECTRO DH

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.



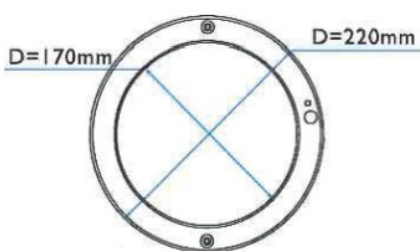
Selector de color



#### 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<br>Ø interior 170mm<br>Grosor de 18mm |



**ELECTRO DH s.a.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

