

12W-16W



Plafoniera LED a tenuta stagna con sensore - CCT - Potenza regolabile 12W-16W - Ø30cm - IP65

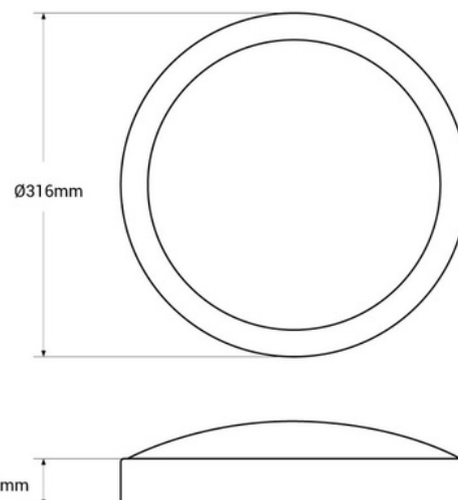
Ref. B1726-CCT-S

Il pannello LED presenta un design moderno ed elegante, con un grado di protezione IP65, che garantisce la sua impermeabilità contro fattori esterni, consentendo l'installazione all'aperto. La sua potenza è regolabile tra 12 e 16W. Dispone di un sensore di movimento che attiva l'illuminazione solo quando rileva presenza, offrendo un notevole risparmio energetico. Inoltre, incorpora un selettore di temperatura CCT che consente di modificare la temperatura del colore tra bianco caldo (3000 K), bianco neutro (4000 K) e bianco freddo (6500 K).



Dati del prodotto

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Angolo di apertura (°) | 120 |
| Certificati | CE, ROHS |
| Classe di isolamento | Classe II |
| Classe di efficienza energetica | F |
| Dimensioni (mm) LxIxh | Ø316x83 |
| Forma | Circolare |
| Frequenza (Hz) | 50 - 60 |
| Garanzia | Secondo la garanzia legale: 3 anni |
| IP | IP65 |
| Kelvin (K) | 3000, 4000, 6500 |
| Montaggio | Superficie |
| Orientabile | No |
| Potenza (W) | 12, sedici |
| Sensore | Si |
| Tensione Nominale (V) | 220 - 240 V CA |
| Tipo di LED | SMD 2835 |
| Tonalità | CCT |
| Uso Esterno | Si |
| Vita utile (h) | 30000 |



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B1726-CCT-5

