

Plafoniera stagna LED lineare collegabile CCT con sensore di movimento - 150cm - 56W - IP65

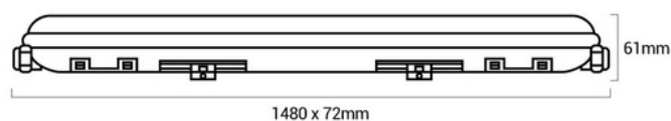
Ref. B8400-150-S-CCT

Schermo lineare impermeabile collegabile di 150 cm di lunghezza e 56W di potenza. La sua alta efficienza (138lm/w) e il sensore di movimento integrato garantiscono significativi risparmi energetici. Grazie ai suoi materiali e al suo design con una classe di protezione IP65, è un prodotto resistente all'ingresso di acqua, polvere e altri agenti esterni, rendendolo ideale per installazioni in ambienti umidi o all'aperto. Dispone di un selettore di temperatura CCT che consente di modificare la temperatura del colore tra bianco caldo (3000K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6500K).



Dati del prodotto

Angolo di apertura (°)	120
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	E
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IK	04
IP	IP65
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumeni (Lm)	7500
Potenza (W)	56
Sensore	Si
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tipo di LED	SMD 2835
Tonalità	CCT
Uso Esterno	Si
Vita utile (h)	25.000



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



B8400-150-S-CCT