



Plafoniera stagna LED lineare collegabile CCT con sensore di movimento - 120 cm - 40 W - IP65

Ref. B8400-120-S-CCT

Plafoniera lineare collegabile a tenuta stagna con una lunghezza di 120cm e con una potenza di 40W. L'elevata efficienza (130 lm/w) e il sensore di movimento integrato garantiscono un grande risparmio energetico. Grazie ai materiali e al design con grado di protezione IP65, questo prodotto è resistente all'acqua, alla polvere e ad altri agenti esterni, ideale per l'installazione in ambienti umidi o esterni. È dotato di un selettore di temperatura CCT, che consente di variare la temperatura di colore tra bianco caldo (3000K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6500K).



Dati del prodotto

Tonalità della luce	CCT
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumen (Lm)	5400
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	120
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	No
Potenza (W)	40
Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Sensore	Si
Materiale	Policarbonato
IP	IP65
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	E
Certificati	CE, ROHS
Montaggio	Superficie

