



Se conecta al 100% de su potencia una vez se detecta presencia dentro del área del sensor (6-10m)

45 segundos después de detectar presencia en el área del sensor, la intensidad se reduce al 30%

### Tubo LED T8 60cm 9W con sensore a microonde bianco 6000K vetro opalino

#### Ref. B4009-R-60BF

Tubo LED T8 da 60 cm 9W con sensore di prossimità a microonde vetro opalino bianco freddo 6000K.



### Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo
Kelvin (K)	6308
Lumen (Lm)	959
Efficienza (Lm/w)	107
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	180
UGR	No
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	No
Equivalenza (W)	
Tensione nominale (V)	85-265
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0,5
Driver	Interno
Sensore	Sì
Range di rilevamento (m)	
Angolo di rilevamento (°)	
Portalampada	G13

Tipo di tubo	T8
Orientabile	No
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø26x600
Materiale	Plastica
Materiale diffusore	Vetro
Uso esterno	Sì, con lampade impermeabili
IP	IP20
Intervallo di temperatura	
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+
Certificati	ROHS, ROHS
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 2 anni