

SCHEDA PRODOTTO

SUBMARINE SENSOR 60CM

SUBMARINE SENSOR | Damp-proof luminaire with built in motion sensor

AREE APPLICATIVE

- Seminterrati, garage, magazzini
- Solo per uso in interni



VANTAGGI PRODOTTO

- Installazione semplice grazie allo spazio migliorato per le staffe di montaggio e al supporto facile da aprire
- Sostituzione rapida e facile della lampada
- Buona illuminazione uniforme
- Permette un risparmio energetico e comode operazioni grazie al controllo a sensore

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Apparecchio LED durevole e a risparmio di energia
- Protetto dalla polvere e dagli spruzzi d'acqua (IP65)



DATI TECNICI

Dati elettrici

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Potenza nominale | 8,00 W |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |

Dati dell'attrezzatura di controllo dell

| | |
|----------------------------------|-------|
| Percentuale di sfarfallio | < 1 % |
|----------------------------------|-------|

Dati fotometrici

| | |
|--|------------|
| Temperatura di colore | 4000 K |
| Indice di resa cromatica Ra | ≥80 |
| Colore della luce (descrizione) | Cool White |
| Flusso luminoso | 650 lm |
| Efficienza luminosa | 80 lm/W |

Dati illuminotecnici

| | |
|---------------------------------|-------|
| Ampiezza fascio luminoso | 140 ° |
|---------------------------------|-------|

Dati del sensore dell'apparecchio

| | |
|------------------------|-----------|
| Tipo di sensore | Movimento |
|------------------------|-----------|

Dimensioni e peso

| | |
|----------------------|----------|
| Lunghezza | 651,0 mm |
| Larghezza | 66,0 mm |
| Altezza | 75,0 mm |
| Peso prodotto | 650,00 g |

Colori e materiali

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Materiale del corpo | Plastic |
| Colore del prodotto | Gray |
| Colore della struttura | Gray |
| Materiale della copertura | Polycarbonate (PC) |

Temperature e condizioni di utilizzo

| | |
|---|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+35 °C |
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -20...+35 °C |

Durata

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Numero cicli accensione / spegnimento | 100000 |
| Durata nominale | 30000 h |
| Durata caratteristica della lampada | 30000 h |

Dati di prodotto aggiuntivi

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0,0 mg |

Caratteristiche

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Dimmerabile | No |
| Tipo di collegamento | Terminal, 3-Pole (L, N, PE) |

Certificati, Norme, Direttive

| | |
|---------------------|-------------------|
| Classe di sicurezza | I |
| Grado di protezione | IP65 |
| Norme | CE/EMC/RoHS/REACH |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075576377 | Astuccio 1 | 77 mm x 71 mm x 660 mm | 738,00 g | 3.61 dm ³ |
| 4058075576384 | Cartone di spedizione 10 | 670 mm x 156 mm x 420 mm | 8202,00 g | 43.90 dm ³ |

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.