



- IR Bewegungsmelder Aufputz (Outdoor) IP 44
- Reagiert auf Bewegung
- Betriebsspannung: 220-240 V AC / 50-60 Hz
- Leistung: 300 bis 1200 W (Mindestlast: 1 W)
- Umgebungshelligkeit: 3-2000 lx
- Energieaufnahme: 0,45W arbeitend/ 0,50W stand-by
- Leuchtzeit: 10+/-3 sek. bis 7+/-2 min.
- Erkennungsbereich: max. 12 m (<24°C), 180°, Min. Höhe: 1,8 m
- Betriebstemperatur: -20 ~ +40°C
- rel. Luftfeuchte: < 93% RH
- Verpackungsmaße: 130 x 88 x 76 mm
- Gewicht: 272 g
- RoHS-konform

- IR Motion sensorsurface mount (Outdoor) IP 44
- Motion control
- Operating voltage: 220-240 V AC / 50-60 Hz
- Power: 300 to 1200 W (Minimum load: 1 W)
- ambient light: 3-2000 lx
- Energy consumption: 0.45W operating/ 0.50W stand-by
- Lighting time: 10+/-3 sec. to 7+/-2 min.
- Detection distance: max. 12 m, (<24°C), 180°, min. Height: 1.8 m
- Operating temperature: -20 ~ +40°C
- rel. Humidity: < 93% RH
- Packing dimensions: 130 x 88 x 76 mm
- Weight: 272 g
- RoHS compliant

### Änderungen

| Datum                                      | Name | gez.:  | Datum      | Name |
|--|------|--------|------------|------|
|  |      | gez.:  | 15.02.2012 | tf   |
|  |      | gepr.: | 15.02.2012 | tf   |
|  |      | Norm:  |            |      |
| Änderungen vorbehalten / Subject to change |      |        |            |      |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Bezeichnung            | Blatt |
| <b>Bewegungsmelder</b> |       |
| <b>ODA (weiss)</b>     |       |
| Zeichnungs-Nr.:        | von   |
| <b>95175</b>           |       |

