



85342275

#### K.1 Nasadka IR czujnika ruchu komfort 2,2 m, ant

##### Specyfikacja techniczna

###### Wymiary

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Wysokość montażu | 2,20 - 2,20 m |
| Wysokość montażu | 34 mm         |

###### Wykrywanie

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Typ czujnika                  | Czujnik ruchu |
| Średnica detekcji na podłodze | 0 - 0 m       |
| Kąt detekcji regulowany       | 45 - 90 °     |

###### Materiały

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Kolor                   | Antracyt                 |
| Wykończenie powierzchni | Mat                      |
| Obróbka                 | Lakierowany              |
| Materiał                | Tworzywo termoplastyczne |

###### Zasięg

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Maksymalny zasięg na wprost | 8 m |
| Maksymalny zasięg boczny    | 6 m |

###### Oświetlenie

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Regulowana jasność reakcji | 5 - 1000 lx |
|----------------------------|-------------|

###### Ustawienia

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Regulowana jasność reakcji | Tak |
|----------------------------|-----|

###### Warunki użytkowania

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Zakres temperatur pracy | -5 - 45 °C |
|-------------------------|------------|

###### Bezpieczeństwo

|                      |      |
|----------------------|------|
| Klasa ochronności IP | IP20 |
|----------------------|------|

###### Tekst

|         |  |
|---------|--|
| Funkcja | Z funkcją pamięci do symulacji obecności, Funkcja zapamiętania poziomu natężenia oświetlenia zadziałania aktywowana za pomocą przycisku, Z blokadą przycisków, Funkcja „przyjęcie” aktywowana na 2 godziny |
| Ochrona | Z zabezpieczeniem przed demontażem   |