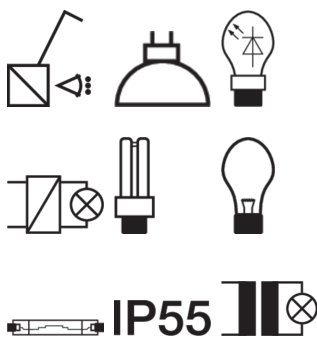
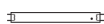




EE841



IP55



Czujnik ruchu 360 stopni Standard IP55 antracyt

Specyfikacja techniczna

Wykrywanie

| | |
|--------------|---------------|
| Kąt detekcji | 360 - 360 |
| Typ czujnika | Czujnik ruchu |

Ustawienia

| | |
|----------|--------------|
| Zwłoczny | 5 S - 15 Min |
|----------|--------------|

Oświetlenie

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

Częstotliwość

| | |
|---------------|------------|
| Częstotliwość | 50 - 60 Hz |
|---------------|------------|

Wymiary

| | |
|---------------------------|---------------|
| Szerokość | 91 mm |
| Zalecana wysokość montażu | 2,50 - 2,50 m |

Warunki użytkowania

| | |
|-------------------------|-------------|
| Zakres temperatur pracy | -20 - 55 °C |
|-------------------------|-------------|

Materiały

| | |
|----------|-------------------|
| Kolor | Antracyt |
| Materiał | Tworzywo sztuczne |

Bezpieczeństwo

| | |
|----------------------|------|
| Klasa ochronności IP | IP55 |
|----------------------|------|

Instalacja, montaż

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Montaż na | Montaż podłogowy |
| Nadaje się do użytku na zewnątrz | Tak |

Tekst

| | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Funkcja | Możliwość stosowania jako urządzenie samodzielne, główne lub rozszerzenie |
| Montaż | Do montażu na ścianach i sufitach, montaż w narożnikach za pomocą adaptera |
| Typ połączenia | Z zaciskami śrubowymi |