



## Podstawowe informacje

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| numer artykułu                   | 98176                          |
| typ                              | lampa ścienna                  |
| segment produktu                 | Oświetlenie zewnętrzne         |
| temat                            | pozostałe / nieskategoryzowane |
| Klasa efektywności energetycznej | D                              |

## Wymiary

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Wysokość artykułu (w mm/in) | 220  |
| Długość artykułu (w mm/in)  | 245  |
| Masa netto (w kg)           | 0,59 |
| Zwis artykułu (w mm/in)     | 180  |

## Materiał i Kolor

|                  |         |
|------------------|---------|
| Materiał obudowy | plastik |
| Kolor obudowy    | czarny  |

## Funkcjonalność

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Typ włącznika                      | czujnik |
| Kąt czujnika (in °)                | 150     |
| Czułość min. (w lux)               | 10      |
| Czas świecenia min. (w sekundach)  | 5       |
| Czas świecenia maks. (w sekundach) | 180     |
| Odległość (w metrach)              | 12      |
| Bateria                            | Nie     |

## Informacje techniczne

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Stopień ochrony | IP44             |
| Klasa ochrony   | 2                |
| Napięcie        | 220-240V,50/60Hz |
| ściemniający    | Nie              |
| Wat 1           | 11,5             |

## Źródło światła 1

|  |   |
|--|---|
| Liczba gniazd lampy / Źródło światła 1       | 1   |
| Rodzaj gniazda 1                             | LED   |
| typ źródła światła 1                         | LED   |
| Źródło światła w zestawie 1                  | W komplecie   |
| Lumen każdy Gniazdo lampy / Źródło światła 1 | 1800  |
| Kelvin 1                                     | 5000  |
| barwa światła 1                              | WHITE   |
| Nominalna trwałość użytkowa (w h)            | 25 000  |
| Liczba cykli przełączania                    | 15000   |
| kW/1000 h                                    | 13  |
| Klasa efektywności energetycznej             | D   |
| ściemniający                                 | Nie   |
| Info changeability□light source/driver       | LED + sterownik może być wymieniony przez specjalistę |
| Moc znamionowa (dokładność 0,1W)             | 12  |
| Tolerancja koloru (LED, SDCM)                | <6  |

