

# VALIF:K ŁĄCZ AUTO PILOT LIGHT

VALIF:K ŁĄCZ AUTO PILOT LIGHT



## Informacje ogólne

|                           |   |
|---------------------------|---|
| GTIN/EAN                  | 3414970465276                           |
| Nazwa producenta          | LEGRAND                                 |
| ID produktu wg producenta | 752274                                  |
| Nazwa marki               | Legrand                                 |
| Seria produktu            | Osprzęt elektroinstalacyjny Valena Life |
| Kraj pochodzenia          | Francja                                 |
| PKWiU                     | 27.33.11.0                              |
| Kod celny                 | 9405104090                              |

## Opis ETIM

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Klasa                                 | Czujnik ruchu kompletny (EC000133)              |
| Grupa                                 | Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013) |
| Model                                 | Czujnik ruchu                                   |
| Regulacja stałego poziomu oświetlenia | Nie   |
| Sterowanie HVAC                       | Nie   |
| Wymuszone wyłączenie                  | Nie   |
| Strefa dla zwierząt                   | Nie   |
| Zabezpieczenie przed skradaniem       | Nie   |
| Możliwość łączenia w sieć             | Nie   |
| Optymalna wysokość montażowa          | 1,2 m   |
| Nadzór klatek schodowych              | Tak   |
| Przełącznik mostkujący                | Nie   |
| Maksymalny zasięg boczny              | 2 m   |
| Maksymalny zasięg na wprost           | 6 m   |
| Średnica pola detekcji na powierzchni | 2 m   |
| Do transmisji bezprzewodowej          | Nie   |
| Sterowanie zdalne                     | Nie   |

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Regulowana wartość nastawy czułości                 | Nie                      |
| Regulowana wartość progowa natężenia światła        | Nie                      |
| Z elementem sygnalizacyjnym                         | Tak                      |
| Funkcja uczenia wartości progowej natężenia światła | Nie                      |
| Funkcja ściemniania                                 | Nie                      |
| Sposób montażu                                      | Montaż podtynkowy        |
| Materiał  | Tworzywo sztuczne        |
| Gatunek materiału                                   | Tworzywo termoplastyczne |
| Bezhalogenowe                                       | Tak                      |
| Zabezpieczenie powierzchni                          | Stan surowy              |
| Wykończenie powierzchni                             | Błyszczący               |
| Kolor   | Beżowy                   |
| Numer RAL (zbliżony)                                | 1013                     |
| Przezroczysty                                       | Nie                      |
| Stopień ochrony (IP)                                | IP41                     |
| Odporność uderowa                                   | IK02                     |
| Rodzaj napięcia                                     | AC                       |
| Zakres częstotliwości                               | 47..63 Hz                |
| Napięcie znamionowe                                 | 240 V                    |
| Minimalny czas załączenia                           | 30 s                     |
| Maksymalny czas załączenia                          | 30 min                   |
| Kąt detekcji w poziomie                             | 180..180 °               |
| Czułość progowa jasności                            | 2,5..2,5 lx              |
| Maksymalna moc łączeniowa                           | 1,3 W                    |
| Zakres temperatury                                  | 0..35 °C                 |
| Maksymalny prąd załączania                          | 0,013 A                  |
| Wejście modułów dodatkowych                         | Nie                      |
| Z funkcją alarmu                                    | Nie                      |
| Szerokość   | 74,7 mm                  |
| Wysokość  | 74,7 mm                  |
| Głębokość   | 32,8 mm                  |
| Głębokość wbudowania                                | 32,8 mm                  |

## Informacje o opakowaniu

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 3414970465276 |
|-------------------------|---------------|

## Informacje o opakowaniu

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 3414970545725 |
|-------------------------|---------------|

## Informacje o opakowaniu

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 3414970834669 |
|-------------------------|---------------|