

NightmatIQ Plus

Antracytowy

EAN 4007841 066116

Indeks 066116



Wyłącznik
zmrzchowy



15 lux



IP54

1000 W

1000 W max



Możliwość połączenia
przez Bluetooth



Opakowanie bez
tworzyw sztucznych



Oszczędność energii

3 years

Gwarancja
producenta



CE

Opis

Nowoczesne wzornictwo i inteligentna wygoda. Oświetlenie nocne - ale w inteligentny sposób: wyposażony w nowoczesną technologię Bluetooth sterownik fotokomórki NightmatIQ Plus ma elegancką linię i wyróżnia się wyjątkową praktyczną wygodą. Po osiągnięciu progu zmierzchu wieczorem, wszystkie podłączone światła (maks. 1000 W / LED: 250 W) są automatycznie włączane w tym samym czasie - niezawodnie kąpiąc wejścia, pomieszczenia, ogrody lub witryny sklepowe w najpiękniejszym świetle. Stopień ochrony IP54 pozwala na pracę w każdych warunkach pogodowych. O zmierzchu światła gasną automatycznie. Próg zmierzchu, na który reaguje czujnik i przy którym aktywuje oświetlenie, można ustawić na dowolny poziom za pomocą aplikacji Steinel Connect - od poziomu oświetlenia otoczenia od 1 do 1000 luksów. Dzięki technologii Bluetooth Mesh, NightmatIQ Plus może być bezprzewodowo połączony z różnymi lampami STEINEL Connect i odpowiednio skonfigurowany. NightmatIQ Plus posiada nie tylko praktyczną funkcję uczenia do ustawiania progu zmierzchowego, ale także inne przydatne funkcje umożliwiające użytkownikom wybór nocnego trybu ekonomicznego i dowolnych ustawień czasowych. Sterownik z fotokomórką jest dostępny w kolorze białym i antracytowym.

NightmatIQ Plus

Antracytowy

EAN 4007841 066116

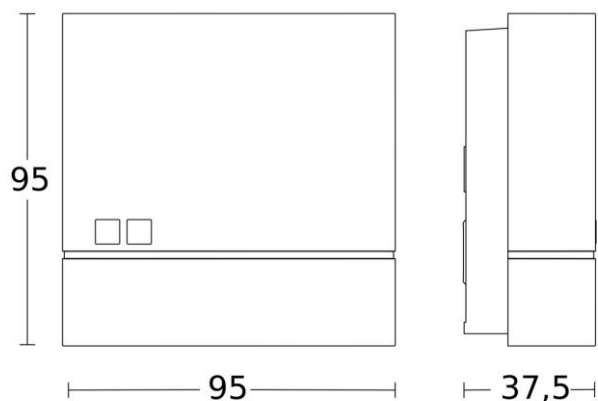
Indeks 066116

Specyfikacja techniczna

Wymiary (wys. x dł. x szer.)	95 x 95 x 38 mm
Z czujnikiem ruchu	Nie
Gwarancja Producenta	3 lata
Parametryzacja przez	Połączenie Bluetooth Mesh, aplikacja, smartfon
Z pilotem zdalnego sterowania	Nie
Wersja	Antracytowy
PU1, EAN	4007841066116
Rodzaj	Sterownik fotokomórki
Zastosowanie	Na zewnątrz
Zastosowanie, pomieszczenia	Na zewnątrz, drzwi wejściowe, dziedziniec i podjazd, Wewnątrz, dookoła budynku, taras/balkon
Kolor	Antracytowy
Miejsce montażu	Ściana
Montaż	Okablowanie natynkowe, ściana
Klasa szczelności	IP54

Temperatura otoczenia	-20 – 40 °C
Materiał	Plastik
Zasilanie sieciowe	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Wyjście przełączające 1, rezystancyjne	1000 W
Świetlówki, statecznik elektroniczny	250 W
Zużycie energii	0,5 W
Technologia czujników	Czujnik światła
Ustawienie zmierniczu	1 – 1000 lux
Podstawowa funkcja poziomu	Nie
Ustawienie zmierniczu TEACH	Tak
Stała kontrola oświetlenia	Nie
Połączenie międzysystemowe	Tak
Rodzaj połączenia	Master/master, Master/slave
Połączenie przez	Połączenie Bluetooth Mesh

Rysunek wymiarowy



Schemat obwodu

