

Przełączany czujnikiem reflektor LED

L 930 S

z czujnikiem ruchu
EAN 4007841 067199
Indeks 067199



LED

30 lat
(Ø 4,5h/dzień)

3000 K

3000 K ciepła
biel



Czujnik
podczerwieni 140°



Max. 10 m



IP44



2/20 lux



2/15 min



Niewymienne
źródło światła



Niewymienny
układ sterowania



Sterowanie ręczne

Opis

Magiczne oświetlenie o estetycznym wyglądzie. Lampa zewnętrzna o mocy 9,3 W z czujnikiem jest dostępna w wersji góra/dół w eleganckiej aluminiowej obudowie i oświetla ściany budynków ciepłym białym światłem (3000 K). Czujnik podczerwieni 140° ma zasięg 12 m. Do tego dochodzi funkcja łagodnego startu światła i do 4 godzin ręcznego sterowania światłem ciągłym. Możliwość połączenia za pomocą kabla. Kolor: antracyt. Idealna wysokość montażu: 2,2 m.

L 930 S

z czujnikiem ruchu
EAN 4007841 067199
Indeks 067199



Specyfikacja techniczna

Wymiary (dł. x szer. x wys.)	92 x 63 x 137 mm
Z lampą	Tak, system STEINEL LED
Gwarancja Producenta	3 lata
Parametryzacja przez	Przełączniki typu DIP
Ze zdalnym sterowaniem	Nie
Wersja	z czujnikiem ruchu
PU1, EAN	4007841067199
Zastosowanie	Na zewnątrz
Zastosowanie, pomieszczenia	na zewnątrz, drzwi wejściowe, dookoła budynku, taras / balkon, ogród
Kolor	Antracytowy
Zawiera arkusz samoprzylepnych numerów	Nie
Miejsce montażu	Ściana
Odporność na uderzenia	IK03
Klasa szczelności	IP44
Klasa ochronności	I
Temperatura otoczenia	-20 – 40 °C
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał pokrycia	Plastik, opal
Zasilanie sieciowe	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Moc	9,3 W
Maks. wysokość montażu	2,5 m
Możliwość wyboru trybu podrzędnego	Nie
Ochrona przed podkradaniem	Nie
Możliwość maskowania poszczególnych segmentów	Nie
Skalowalność elektroniczna	Tak
Skalowalność mechaniczna	Nie
Zasięg, promieniowy	r = 2 m (5 m ²) / r = 4 m (20 m ²)
Zasięg, styczny	r = 5 m (31 m ²) / r = 12 m (176 m ²)

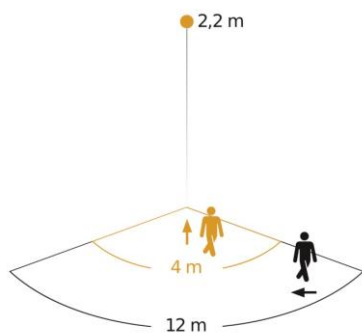
Kontroler fotokomórki	Tak
Całkowity produkt strumienia świetlnego	457 lm
Zmierzony strumień świetlny (360°)	457 lm
Całkowita wydajność produktu	49 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Zróżnicowanie kolorów LED	SDCM3
Lampa	Nie można wymienić diody LED
Żywotność LED L70B50 (25°)	> 60000 h
Spadek strumienia świetlnego zgodnie z LM80	L70B10
Podstawa	brak
System chłodzenia LED	Pasywna kontrola temperatury
Łagodny start światła	Tak
Światło ciągłe	Wybieralne, 4h
Natężenie światła	2 – 20 lux
Ustawienie czasu	120 s – 15 Min.
Funkcja podstawowego poziomu oświetlenia	Tak
Podstawowa funkcja poziomu oświetlenia, szczegóły	Efekt świetlny LED
Czas działania podstawowego poziomu oświetlenia	całą/pół nocy
Regulowane światło główne	Nie
Połączenie międzysystemowe	Tak
Rodzaj połączenia	Master/slave
Liczba połączeń	max 10
Funkcja podstawowego poziomu oświetlenia w procentach	10 %
Podstawowa funkcja procentowego poziomu oświetlenia, od	10 %
Podstawowa funkcja procentowego poziomu oświetlenia, do	10 %
Połączenie przez	Kabel
Współczynnik oddawania barw CRI	= 82
Optymalna wysokość montażu	2,2 m
Kąt wykrywania	240 °
Kategoria produktu	Oświetlenie zewnętrzne LED z czujnikiem

L 930 S

z czujnikiem ruchu
EAN 4007841 067199
Indeks 067199

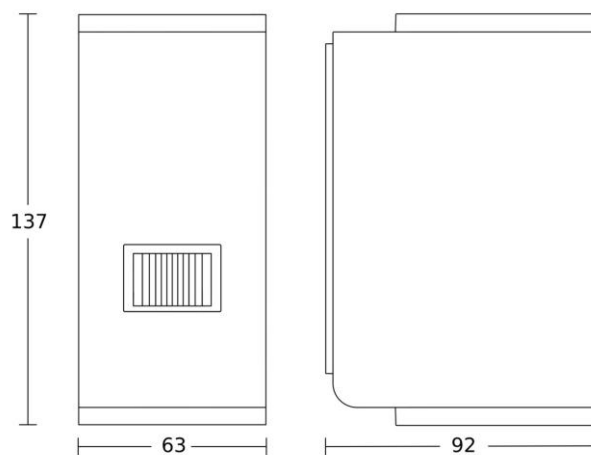


Strefa wykrywania

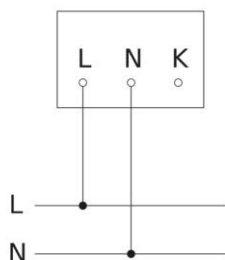


Possible mounting height: 1,80 m - 2,50 m
Orange: radial
Black: tangential

Rysunek wymiarowy



Schemat połączeń Bluetooth



Schemat połączeń Bluetooth

