

RS PRO 5150 SC

Z czujnikiem ruchu i Bluetooth

EAN 4007841 058739

Indeks 058739



LED

36 lat
(\varnothing 4,5h/dzień)



Bluetooth

4000 K

4000K neutralna
biel



Wewnętrzny



Optymalna
wysokość 4 m



max. \varnothing 10 m



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



Niewymienne
źródło światła



Niewymienny układ
sterowania

Opis

Idealna do renowacji. Nasi inżynierowie zgodzili się: nowa oprawa odporna na wilgoć powinna być prosta i dobra. Łatwa w instalacji i konserwacji, dobra pod względem efektywności energetycznej, funkcjonalności i jakości. Rezultat: RS PRO 5150 SC. Wewnętrzna oprawa oświetleniowa o długości 1500 mm i natężeniu światła 5940 lm inspiruje większym rozmiarem i mocą. Oprawa odporna na wilgoć, na którą czekał cały świat. Solidna, wysoce funkcjonalna, dziecinnie prosta w instalacji, bezprzewodowa w sieci i niezwykle wygodna w regulacji za pomocą smartfona.

RS PRO 5150 SC

Z czujnikiem ruchu i Bluetooth

EAN 4007841 058739

Indeks 058739



Specyfikacja techniczna

Wymiary (dł. x szer. x wys.)	1500 x 87 x 58 mm	Ustawienia czasu	5 s – 60 Min.
Z czujnikiem ruchu	Tak	Podstawowa funkcja poziomu światła	Tak
Gwarancja Producenta	5 lat	Czas funkcji podstawowego poziomu oświetlenia	1 – 60 min
Ze zdalnym sterowaniem	Tak	Regulowane światło główne	0 - 100 %
Wersja	Z czujnikiem ruchu i Bluetooth	Połączenie międzysystemowe	Tak
PU1, EAN	4007841058739	Połączenie przez	Bluetooth Mesh Connect
Kolor	szary	Żywotność diody LED zgodnie z normą IEC-62717 (L70)	100.000 godz.
Miejsce montażu	ściana, sufit	Żywotność diody LED zgodnie z normą IEC-62717 (L80)	68.000 godz.
Montaż	Sufit	Żywotność diody LED zgodna z IES TM-21 (L70)	>60.000 godz.
Odporność na uderzenia	IK07	Żywotność diody LED zgodna z IES TM-21 (L80)	>60.000 godz.
Klasa szczelności	IP65	Zabezpieczenie bezpiecznikowe B10	41
Klasa ochronności	II	Zabezpieczenie bezpiecznikowe B16	65
Temperatura otoczenia	-20 – 40 °C	Zabezpieczenie bezpiecznikowe C10	67
Materiał obudowy	Plastic	Zabezpieczenie bezpiecznikowe C16	108
Materiał pokrycia	Plastik, strukturalny	Funkcja podstawowego poziomu oświetlenia w procentach	0 – 100 %
Zasilanie sieciowe	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Moc	42 W
Zużycie energii	0,45 W	Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z normą EN 62471	RG1
Maks wysokość montażu	4,00 m	Prąd rozruchowy, maksymalny	14,8 A
Wykrywanie	przez szkło, drewno i ściany szkieletowe	Kąt przystony	160 °
Skalowalność elektroniczna	Tak	Kąt wykrywania	360 °
Skalowalność mechaniczna	Nie	Kategoria produktu	Przełączane czujnikiem oświetlenie wewnętrzne LED
Zasięg, promieniowy	Ø 10 m (79 m ²)		
Zasięg, styczny	Ø 10 m (79 m ²)		
Całkowity produkt strumienia świetlnego	5940 lm		
Temperatura barwowa światła	4000 K		
Lampa	Nie można wymienić diody LED		
Funkcje	Szyfrowana komunikacja, Funkcja grup sąsiadujących, Dowolny wybór wartości światła w grupie opraw, Regulowany czas wygaszania przy włączaniu i wyłączeniu, Podłączenie do centralnych systemów akumulatorowych, Czujnik ruchu, Czujnik światła, Światło orientacyjne		
Natężenie światła	2 – 2000 Lux		

RS PRO 5150 SC

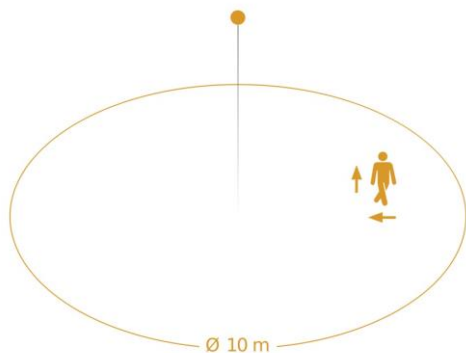
Z czujnikiem ruchu i Bluetooth

EAN 4007841 058739

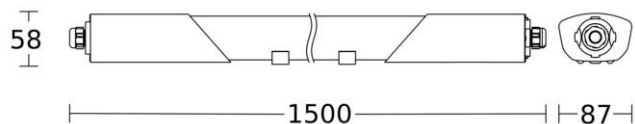
Indeks 058739



Strefa wykrywania



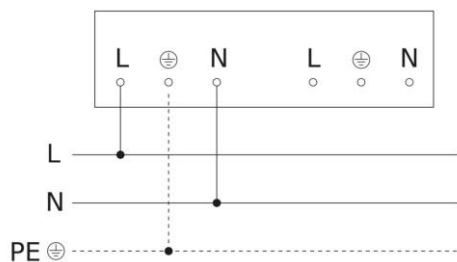
Rysunek wymiarowy



Possible mounting height: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial and tangential

Schemat obwodu 1



Schemat obwodu 2

