

# L 845 C

bez czujnika ruchu, z Bluetooth

EAN 4007841 078638

Indeks 078638



LED

36 lat  
(Ø 4,5h/dzień)

3000 K

3000 K ciepła biel



oświetlenie  
zewnętrzne



możliwość podłączenia  
przez Bluetooth



IP44



0 - 100% światła  
podstawowego



0 - 100% jasności  
światła głównego



Niewymienne  
źródło światła



Niewymienny  
układ sterowania



Łagodny start światła

## Opis

Sześcienna lampa ścienna L 845 C w eleganckiej aluminiowej obudowie. Strumień świetlny: 719 lm, moc: 9 W, temperatura barwowa: 3000 K. Bezprzewodowe uruchamianie, ustawianie i łączenie w sieć w oparciu o Bluetooth Mesh i aplikację STEINEL Connect App. Regulowane światło główne (0-100%). Dalsze funkcje możliwe w połączeniu z wariantem czujnika.

# L 845 C

bez czujnika ruchu, z Bluetooth

EAN 4007841 078638

Indeks 078638

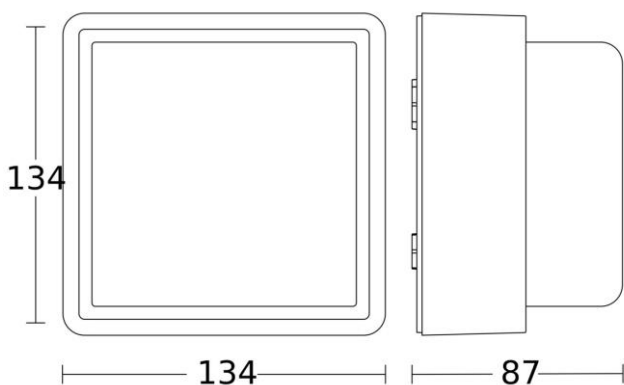


## Specyfikacja techniczna

Wymiary (dł. x szer. x wys.)	134 x 87 x 134 mm
Z lampą	Tak, system STEINEL LED
Gwarancja Producenta	5 lat
Parametryzacja przez	Aplikacja, smartfon, tablet, połączenie Bluetooth Mesh
Ze zdalnym sterowaniem	Nie
Wersja	bez czujnika ruchu, z Bluetooth
PU1, EAN	4007841078638
Zastosowanie	Na zewnątrz
Zastosowanie, pomieszczenia	na zewnątrz, drzwi wejściowe, dookoła budynku, taras / balkon, dziedziniec i podjazd
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 W
Maks. wysokość montażu	2,5 m

Kontroler fotokomórki	Tak
Całkowity produkt strumienia świetlnego	719 lm
Zmierzony strumień świetlny (360°)	719 lm
Całkowita wydajność produktu	79,9 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	L70B50
Podstawa	brak
System chłodzenia LED	Pasywna kontrola temperatury
Łagodny start światła	Tak
Natężenie światła	2 – 2000 lux
Regulowane światło główne	0 - 100 %
Ustawienie zmierzchu TEACH	Tak
Połączenie międzysystemowe	Tak
Rodzaj połączenia	Master/slave
Połączenie przez	Połączenie Bluetooth Mesh
Współczynnik oddawania barw CRI	= 82
Optymalna wysokość montażu	2 m

## Rysunek wymiarowy



# L 845 C

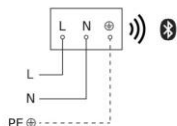
bez czujnika ruchu, z Bluetooth

EAN 4007841 078638

Indeks 078638



## Schemat połączeń Bluetooth



## Schemat połączeń Bluetooth

