

Plafon LED SENSO-C z czujnikiem ruchu PIR i zmierniczu z podświetleniem 1 W

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- klatki schodowe
- ciemne ciągi piesze, korytarze,
- pomieszczenia gospodarcze, szatnie,
- pomieszczenia wewnętrzne

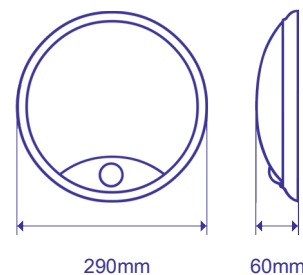
Symbole SENSO C	Moc	Strumień świetlny	Oświetlenie nocne
PL SEO1/10/230K401	10W	900 lm	1 W
PL SEO1/15/230K401	15W	1350 lm	1 W



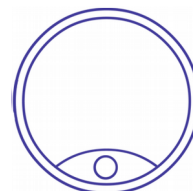
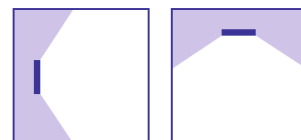
SENSO-C plafon LED z funkcją oświetlenia stałego o mocy 1W. Przeznaczony do pracy w miejscach, gdzie wymagane jest stałe i energooszczędne oświetlenie częściowe oraz dobrze i jasno oświetlona przestrzeń, gdy w pobliżu znajdują się ludzie. Lampa wyposażona w stałe źródło światła LED (źródło sterowane o mocy 10-15W) Bezawaryjność świecenia gwarantuje bezpieczeństwo, dzięki zastosowaniu nowych technologii LED SMD. Ruch wykrywany jest dookoła z odległości około 7 metrów, a światło sterowane 10W zgaśnie po opuszczeniu strefy detekcji ruchu po około 40 sekundach.

PARAMETRY:

- zasilanie~ 230V 50-60Hz
- źródło światła LED SMD 2835
- podświetlenie 1W
- obszar detekcji czujnika ruchu 360°
- zasięg detekcji ruchu 7 m (przy 20°C)
- czas świecenia po ustaniu ruchu 40 sekund
- czujnik zmierniczu
- ustawienie progu jasności (przełącznik 1 lux, 7 lux lub wyłączony)
- temperatura barwowa LED 4500K
- współczynnik oddawania barw Ra ≥ 80
- trwałość źródła LED 50 000h
- kąt świecenia 160°
- II klasa ochronności przeciwporażeniowej
- odporność mechaniczna IK10
- klasa szczelności IP20
- temperatura pracy od -20°C do +35°C
- klosz poliwęglan
- oprawa PCV, kolor biały
- waga 0,44 kg



SPOSOBY INSTALACJI



OSZCZĘDNOŚĆ

10W - 100W
15W = 150W

