

LAMPA LED TYPU SENSO-C

model: PL SEP 10/230

LEDing
TECHNOLOGIA JASNEJ PRZYSZŁOŚCI

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

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

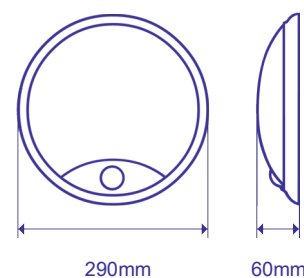


SENSO-C PL SEP 10/230 to lampa wyposażona w stałe źródło światła LED. Bezawaryjność świecenia gwarantuje bezpieczeństwo dzięki zastosowaniu nowych technologii LED SMD.

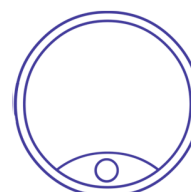
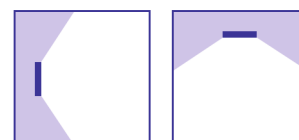
Lampa ta przeznaczona jest do pracy ciągłej.

PARAMETRY:

- zasilanie~ 230V 50-60Hz
- źródło światła 112 x LED SMD 2835
- strumień świetlny 1050lm
- temperatura barwowa LED 4500K
- II klasa ochronności przeciwporażeniowej
- trwałość źródła LED: 50 000h
- kąt świecenia 160°
- współczynnik oddawania barw $Ra \geq 80$
- odporność mechaniczna IK10
- klasa szczelności IP20 (na zamówienie IP44)
- temperatura pracy od -20°C do +35°C
- klosz z poliwęglanu (na zamówienie mleczny)
- oprawa lampy: PCV, kolor biały
- wymiary: średnica 290 mm x wys. 60 mm



SPOSOBY INSTALACJI



OSZCZĘDNOŚĆ
10W = 100W



LAMPA LED TYPU SENSO-C

model: PL SEP 15/230

KRZYWA ROZSYŁU:

