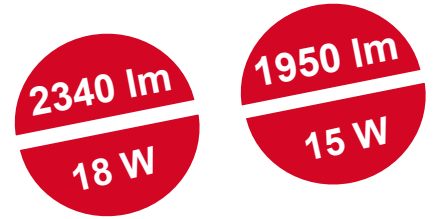


Lampa automatyczna LED SOL

Mikrofalowy czujnik ruchu

Regulacja pilotem

IP 54



OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- oświetlenie wejść do budynków
- ciągi komunikacji, korytarze, piwnice
- pomieszczenia gospodarcze

130lm/W

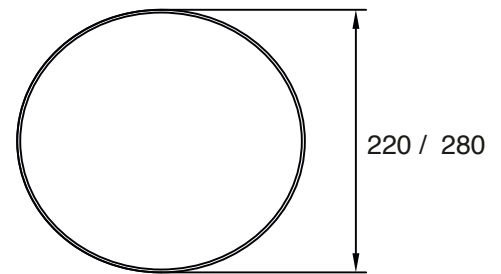
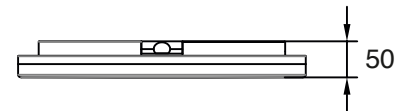


DOSTĘPNE WERSJE:

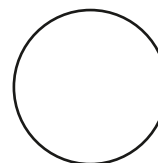
SYMBOL	RODZAJ CZUJNIKA	WYMIARY
PL SOM15/230K401	MIKROFAŁA	∅ 220x50
PL SOM18/230K401	MIKROFAŁA	∅ 280x50
PL SOP15/230K401	BRAK CZUJNIKA	∅ 220x50
PL SOP18/230K401	BRAK CZUJNIKA	∅ 280x50

PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	Chip LED Seoul Semiconductor
CZUJNIK ZMIERZCHU- USTAWIENIE PROGU JASNOŚCI	2lx, 10lx, 50lx, wył.
ZASIĘG DETEKCJI RUCHU	3m, 6m
CZAS ŚWIECENIA PO USTANIU RUCHU	5s, 1 min, 5 min, 10 min
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 54
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 8
KLASA OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ	KLASA II
TEMPERATURA BARWOWA	4000 K
MATERIAŁ	POLIWĘGLAN



OSZCZĘDNOŚĆ



15 W = 190 W
18 W = 230 W

