

Lampa automatyczna LED PLAZA

Mikrofalowy czujnik ruchu

Regulacja pilotem

IP 54

2340 lm
18 W

3120 lm
24 W

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

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

130lm/W

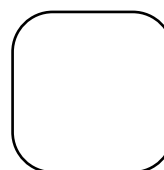
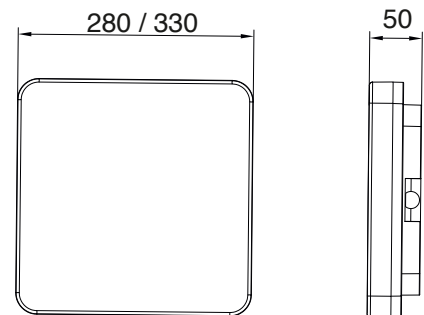


DOSTĘPNE WERSJE:

SYMBOL	RODZAJ CZUJNIKA	WYMIARY
PL PLM18/230K401	MIKROFALA	280x280x50
PL PLM24/230K401	MIKROFALA	330x330x50
PL PLP18/230K401	BRAK CZUJNIKA	280x280x50
PL PLP24/230K401	BRAK CZUJNIKA	330x330x50

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

18 W = 230 W
24 W = 310 W

