

Lampa automatyczna LED PLAZA

Czujnik ruchu MV

Czujnik zmierzchu

Regulacja pilotem

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- oświetlenie wejść do budynków
- ciągi piesze, korytarze, piwnice
- pomieszczenia gospodarcze, szatnie

PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	CHIP LED SEOUL SEMICONDUCTOR
TEMPERATURA BARWOWA	4000 K
MOC W TRYBIE WŁĄCZENIA	15W/18W
MOC W TRYBIE CZUWANIA	0,5 W
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
KĄT ŚWIECENIA	160°
KLASA OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ	KLASA II
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 54
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 08
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	30 000h (0,96)
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	PF 0,5 18W cosφ <0,9, 24W cosφ >0,9
WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra>80
MATERIAŁ	POLIWĘGLAN

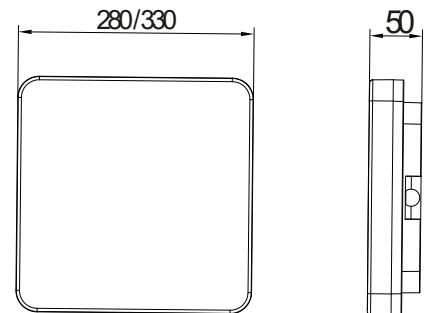
2500 lm
18W

3400 lm
24W

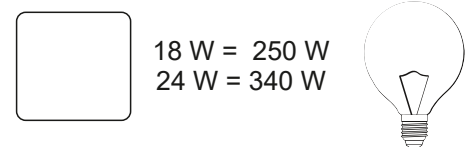
140
lm/W



REGULACJA PILOTEM



OSZCZĘDNOŚĆ



Symbole	Moc	Strumień świetlny	Wymiary	Rodzaj czujnika
PL PLM18/230K402	18W	2500lm	280x280x50	MV + zmierzchu
PL PLM24/230K402	24W	3400lm	330x330x50	MV + zmierzchu
PL PLP18/230K402	18W	2500lm	280x280x50	BRAK
PL PLP24/230K402	24W	3400lm	330x330x50	BRAK

Produkt zawiera wymienne źródło światła o klasie efektywności energetycznej B

