

Naświetlacze LED

Czujnik ruchu PIR

4000 K

IP 54/65

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- oświetlenie terenu
- place przemysłowe
- parki, place zabaw
- podjazdy, rampy
- oświetlenie fasad budynków
- podświetlenie banerów reklamowych

NOWOŚĆ



800lm

10W

1600lm

20W

2400lm

30W

4000lm

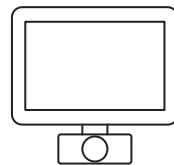
50W

**NOWE ZŁĄCZE ZASILANIA
UŁATWIA MONTAŻ**

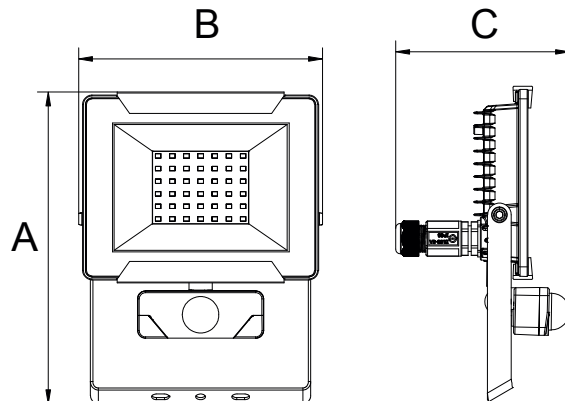
PARAMETRY:

ZASILANIE	AC230V(220-240)
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED 2835
BARWA	4000K
OBSZAR DETEKCJI CZUJNIKA RUCHU	180°
ZASIĘG RUCHU	5m - 10m
CZAS ŚWIECENIA PO USTANIU RUCHU	10sek - 10min
CZUJNIK ZMIERZCHU - USTAWIENIE PROGU JASNOŚCI	5lx - 2000lx
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	25000h
KĄT ŚWIECENIA	120°
KLASA OCHRONNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ	KLASA I
KLASA SZCZELNOŚCI	IP54/65
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK07
WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra > 80
TEMPERATURA PACY	-20° do +40°
MATERIAŁ	SZKŁO HARTOWANE, ALUMINIUM

OSZCZĘDNOŚĆ



10 W = 70 W
20 W = 140 W
30 W = 200 W
50 W = 340 W



DOSTĘPNE WERSJE:

SYMBOL	MOC	STRUMIEN ŚWIETLNY	KLASA IP	WAGA	WYMIARY A/B/C [mm]	CZUJNIK
NL 10/230K402	10W	800lm	65	0,3kg	170x125x85	BRAK
NL 20/230K402	20W	1600lm	65	0,33kg	179x135x86	BRAK
NL 30/230K402	30W	2400lm	65	0,45kg	198x155x86	BRAK
NL 50/230K402	50W	4000lm	65	0,69kg	227x192x86	BRAK
NL 10/230K402PIR	10W	800lm	54	0,43kg	170x125x110	PIR
NL 20/230K402PIR	20W	1600lm	54	0,38kg	179x135x110	PIR
NL 30/230K402PIR	30W	2400lm	54	0,5kg	198x155x109	PIR
NL 50/230K402PIR	50W	4000lm	54	0,74kg	227x192x106	PIR

