

Lampa uliczna NERO LED

Obudowa aluminium

IP 65

5500 K

3600 lm
30 W

7200 lm
60 W

12000 lm
100 W

18000 lm
150 W

OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

- oświetlenie dróg, chodników
- place przemysłowe
- parki, place zabaw
- oświetlenie terenu, parkingi

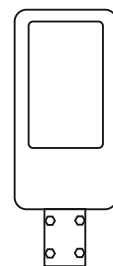
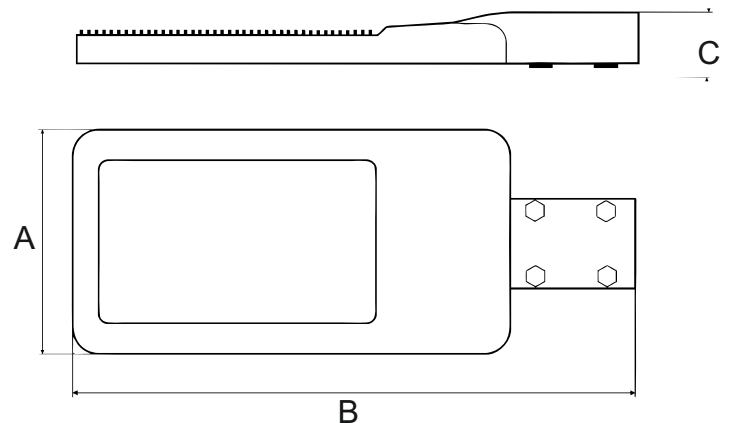
Symbol LAMPY	MOC	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	WYMIARY AxBxC	WAGA
UL_NEP30/230K501	30W	3600 lm	180x400x55 mm	1,6 kg
UL_NEP60/230K501	60W	7200 lm	216x477x55 mm	2,7 kg
UL_NEP100/230K501	100W	12000 lm	268x566x62 mm	3,6 kg
UL_NEP150/230K501	150W	18000 lm	305x800x75 mm	6,5 kg



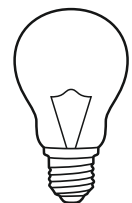
PF 0,96

PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V (210-250) 50Hz
WSPÓŁCZYNNIK MOCY	PF 0,96
ŹRÓDŁO ŚWIATEŁA	LED 5730
BARWA	5500 K
KLASA ENERGETYCZNA	A+
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	50 000h
IŁOŚĆ CYKLI WŁĄCZ/WYŁĄCZ	25 000
KĄT ROZSYŁU	100°
KLASA OCHRONNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ	I
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 65
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 07
WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra >70
TEMPERATURA PRACY	-25° do +50°C
MATERIAŁ	klosz szkło hartowane, obudowa aluminium



OSZCZĘDNOŚĆ
30 W = 300 W
60 W = 600 W
100 W = 1000 W
150 W = 1500 W



Średnica otworu montażowego:
NERO 30 W - 55 mm NERO 60,100,150W - 60 mm

