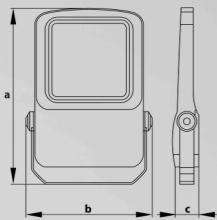


ULICZNA SKYTER

OPIS TECHNICZNY

- Oprawa oświetleniowa LED SKYTER to nowoczesne rozwiązanie przeznaczone do zastosowań zewnętrznych i przemysłowych. Charakteryzuje się wysoką efektywnością świetlną – generuje strumień świetlny na poziomie 165 lumenów na wat przy barwie światła 4000K (biała neutralna), co zapewnia komfortowe i równomierne oświetlenie przestrzeni.
- Szeroki kąt rozsyłu światła 150° x 80° pozwala skutecznie doświetlić duże powierzchnie.
- Została wykonana z trwałego stopu aluminium i hartowanego szkła, co gwarantuje odporność na uszkodzenia mechaniczne (IK08) oraz trudne warunki atmosferyczne (IP66).
- Oprawa spełnia wymagania klasy ochronności II, a jej zasilanie odbywa się przy napięciu znamionowym 230V ~ 50Hz. Produkt objęty jest 5-letnią gwarancją producenta.



a	b	c
30- 458mm	30- 175mm	30- 81mm
50- 458mm	50- 175mm	50- 81mm
80- 513mm	80- 198mm	80- 81mm
100- 551mm	100- 217mm	100- 81mm



230V
IP66
Class II
50000H
CRI ≥70
165 lm/W

NAZWA	INDEKS	MOC (W)	STRUMIEŃ ŚWIETLNY (LM)	TEMPERATURA BARWOWA	KĄT
OPRAWA ULICZNA SKYTER 30W NW	MP0466	30	4950	4000K	80
OPRAWA ULICZNA SKYTER 50W NW	MP0467	50	8250	4000K	80
OPRAWA ULICZNA SKYTER 80W NW	MP0468	80	13200	4000K	80
OPRAWA ULICZNA SKYTER 100W NW	MP0469	100	16500	4000K	80