

# Lampa Automatyczna Led 6W 24V

Kod ElektriKo: 106531



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

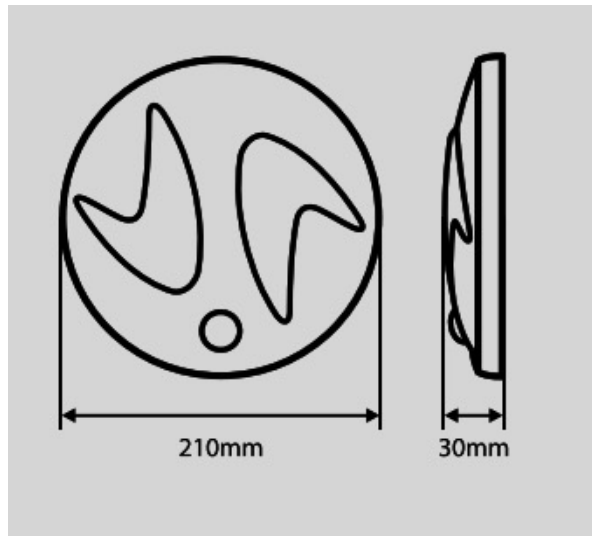
## Dane techniczne:

- Moc **6W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **750 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4500K**
- Napięcie [V] **24V**
- Średnica **210mm**
- Kąt świecenia **160 stopni**
- Moc **6W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **750 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4500K**
- Napięcie [V] **24V**

- Średnica **210mm**
- Kąt świecenia **160 stopni**

Plafon LED z czujnikiem ruchu i zmierzchu

- zasilanie AC/DC 24V (22-28V)
- źródło światła LED SMD 2835
- obszar detekcji czujnika ruchu PIR 360o
- zasięg detekcji ruchu 7 m
- czas świecenia po ustaniu ruchu 35 sekund
- czujnik zmierzchu 7 lux
- temperatura barwowa 4000 K
- współczynnik oddawania barw  $Ra \geq 80$
- trwałość źródła LED 50 000h
- kąt świecenia 160o
- II klasa ochronności przeciwporażeniowej
- klasa szczelności IP20
- temperatura pracy -20o C do +35oC
- klasa odporności mechanicznej IK10
- klosz poliwęglan
- oprawa poliwęglan, kolor biały
- waga 0,24 kg



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.