

# Oprawa oświetleniowa LED z czujnikiem ruchu Daba N LED Smd DI-16w

Kod ElektriKo: 87036 Kod Kanlux: 19062



## Dane techniczne:

- 405 zasilanie 220-240V
- 1090 częstotliwość znamionowa 50/60Hz
- 119 nie stosować ze ściemniaczem
- 1271 niewymienne źródło światła
- 889 kąt rozsyłu światłości 120 stopni
- 180 do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz
- 1670 źródło światła led SMD
- 884 ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 66mm
- 1830 Ilość cykli włącz/wyłącz

Energooszczędna oprawa DABA N daje możliwość zmniejszenia kosztów zużycia energii, dzięki zastosowanym czujnikom ruchu i zmierzchu. To powoduje, że DABA N świeci tylko wtedy gdy jest konieczne. Ponadto jej parametry (IP66, IK10) sprawiają, że można ją zamontować praktycznie w każdym miejscu! Funkcja STAND BY DIMMING sprawia,

że po zaprogramowanym czasie przy braku ruchu, plafoniera wchodzi w tryb czuwania i zmniejsza strumień świetlny do 20%. Szybki i łatwy montaż to kolejna zaleta plafonier DABA N. Kolejnym atutem jest trwałość zastosowanych diod LED – jest to 40 000 godzin. Te udogodnienia i parametry faktycznie sprawiają, że jest to plafoniera „wszystkomająca”.

#### PARAMETRY TECHNICZNE:

- Napięcie 220-240V~50/60Hz
- Temperatura barwowa: 4000°K
- Moc: 16W, 22W
- Strumień: 1300lm (16W), 1900lm (22W)
- Szczelność IP66
- Trwałość: 40000h
- IK 10
- Kąt świecenia 120°

