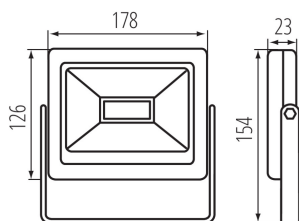


## Naświetlacz Led



65IP



### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** czarny

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,5m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Wykrywanie ruchu:** nie

**Wymienne źródło światła:** nie

**Długość [mm]:** 178

**Szerokość [mm]:** 23

**Wysokość [mm]:** 154

**Długość przewodu [m]:** 0.25

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60

**Moc maksymalna [W]:** 30

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 2300

**Barwa światła:** biała

**Temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6

**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥80

**Trwałość [h]:** 20000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥15000

**Kąt świecenia [°]:** 110

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 77

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -15÷35

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał szyby ochronnej:** szkło hartowane

**Materiał wysięgnika:** stal

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Rodzaj przewodu:** H05RN-F

**Przekrój przewodu [mm<sup>2</sup>]:** 0,75

**Typ odbłyśnika:** symetryczny

## Naświetlacz Led

**W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach**

**energetycznych: A++,A+,A**

**Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1**

**Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5**

**Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°]: 180**

**Stopień IP: 65**