

Oprawa akcentowa LED

IP  
65



Kanlux IMBER LED to wodoszczelna oprawa akcentowa do wbudowania. Jednym z jej atutów jest niska temperatura pracy, dzięki czemu może być bez przeszkód mocowana również w drewnie. Unikutowa konstrukcja oprawy to równomierna emisja światła, a zastosowane tu diody LED gwarantują dużą energooszczędność. Oprawa Kanlux IMBER LED to doskonały pomysł na podświetlenie kabin prysznicowych czy podbitek dachowych na zewnątrz domu.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** czarny

**Miejsce montażu:** do wbudowania w sufit

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu :** 0,1m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem :** nie

**Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym:** tak

**Wysokość [mm]:** 16.3

**Średnica [mm]:** 30

**Otwór montażowy [mm]:** Ø27

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 12 DC

**Moc maksymalna [W]:** 1

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** III

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 30

**Barwa światła:** ciepłobiała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 3000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama :** ≤6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 30000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥20000

**Kąt świecenia [°]:** 105

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 30

## 23523 IMBER LED WW B

---

Oprawa akcentowa LED

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony**

wyrób [°C]: -20÷50

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Stopień IP:** 65

**Kształt:** okrągły