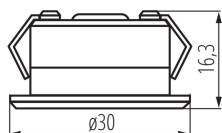


Oprawa akcentowa LED



65IP



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. Unikatowa 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: aluminium

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wymienne źródło światła: 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 AC; 12 DC

Moc maksymalna [W]: 1

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: III

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 40

Barwa światła: chłodnobiała

Temperatura barwowa [K]: 6500

Jednolitość barw [SDCM]: ≤6

Współczynnik oddawania barw Ra: ≥80

Trwałość [h]: 30000

Ilość cykli wł/wył: ≥20000

Kąt świecenia [°]: 105

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony

wyrób [°C]: 5÷25

Materiał obudowy: stop aluminium

Oprawa akcentowa LED



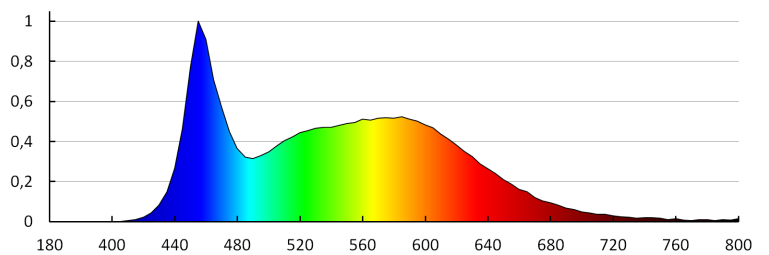
Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach energetycznych: A++,A+,A

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Stopień IP: 65



KANLUX S.A. (kat 23520) IMBER LED NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 23520) IMBER LED NW
Lampy: 1 x IMBER LED NW

