

Lampka biurkowa LED Heron II Led B

Kod ElektriKo: 97748 Kod Kanlux: 27602



Dane techniczne:

- Moc maksymalna [W] **5**
- Strumień świetlny [lm] **430**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **czarny**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **574g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **6**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **II**
- Miejsce montażu **do nadbudowania na podłożu**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,1m**

- Trwałość [h] **20000**
- Zintegrowane źródło światła LED **nie**
- Ilość cykli wł/wył ≥ 15000
- Kąt świecenia [°] **110**
- Współczynnik oddawania barw Ra ≥ 80
- Rodzaj diody **LED SMD**
- Możliwość współpracy ze ściemniaczem **nie**
- Włącznik **przewód zakończony wtyczką**
- Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°] **180**
- Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych **nie dotyczy**
- Możliwość ściemniania wyłącznie za pomocą wewnętrznego układu elektronicznego **nie dotyczy**
- Długość kabla [m] **1.7**
- Oprawa ruchoma w zakresie horyzontalnym [°] **360**
- Moc maksymalna [W] **5**
- Strumień świetlny [lm] **430**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **czarny**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **574g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **6**
- Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym **II**
- Miejsce montażu **do nadbudowania na podłożu**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,1m**
- Trwałość [h] **20000**
- Zintegrowane źródło światła LED **nie**
- Ilość cykli wł/wył ≥ 15000
- Kąt świecenia [°] **110**
- Współczynnik oddawania barw Ra ≥ 80
- Rodzaj diody **LED SMD**
- Możliwość współpracy ze ściemniaczem **nie**
- Włącznik **przewód zakończony wtyczką**
- Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°] **180**
- Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych **nie dotyczy**
- Możliwość ściemniania wyłącznie za pomocą wewnętrznego układu elektronicznego **nie dotyczy**
- Długość kabla [m] **1.7**
- Oprawa ruchoma w zakresie horyzontalnym [°] **360**

HERON LED to lampa biurkowa o wielu zaletach. Oprawa posiada wyłącznik oraz zacisk, który pozwala przytwierdzić podstawę do krawędzi blatu lub półki. Ruchomy, łamany wysięgnik lampy pozwala na precyzyjne skierowanie strumienia światła w wybrane przez nas miejsce. HERON LED cieszy się zainteresowaniem osób, które cenią sobie nowoczesny, surowy design.











