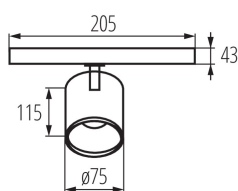


Projektor na szynoprzewód

5905339331304



Kanlux ACORD ATL1 to zintegrowane oprawy oświetleniowe do zamontowania na szynoprzewody trójjobwodowe. To lampy, które możemy dostosować do naszych indywidualnych potrzeb. Do wyboru mamy kolor biały lub czarny, dwie moce (18W i 30W), barwę światła i kąt świecenia (standardowy to 60°, jednak możemy samodzielnie wymienić reflektor i zmienić kąt na 15° lub 36°) zależnie od tego czy chcemy oświetlić powierzchnię, czy konkretny detal. Kanlux ACORD ATL1 to 50 000 godzin trwałości i 5 lat gwarancji. Markowe kluczowe komponenty (LED COB i zasilacz), wysoki poziom oddawania realnych barw (CRI>90) i wyeliminowanie efektu olśnienia (UGR <19) to kolejne zalety tych wyjątkowych opraw.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** na szynę TEAR

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

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

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Wymienne źródło światła:** nie

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 18

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Rodzaj diody:** LED COB

**Strumień świetlny [lm]:** 1700

**Barwa światła:** ciepłobiała

**Temperatura barwowa [K]:** 3000

**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6

**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥90

**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥30000

**Kąt świecenia [°]:** 60

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 94

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał szyby ochronnej:** tworzywo sztuczne

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

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

### Projektor na szynoprzewód



**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Oprawa ruchoma w zakresie horyzontalnym [°]:** 315

**Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°]:** 90

**Stopień IP:** 20

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 20

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 20

**Masa jednostkowa netto [g]:** 530

**Gramatura [g]:** 655

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 20

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 8

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 16.5

**Waga kartonu [kg]:** 13.1

**Szerokość kartonu [cm]:** 43

**Wysokość kartonu [cm]:** 35.5

**Długość kartonu [cm]:** 43

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.06564

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- do montażu na szynoprzewodzie TEAR N

Projektor na szynoprzewód

### AKCESORIA:

**33140** REF ATL1-18W-S15 Reflektor do oprawy ATL 1, 18W, 15 stopni



**33141** REF ATL1-18W-S36 Reflektor do oprawy ATL 1, 18W, 36 stopni



**33142** REF ATL1-30W-S15 Reflektor do oprawy ATL 1, 30W, 15 stopni



**33143** REF ATL1-30W-S36 Reflektor do oprawy ATL 1, 30W, 36 stopni

