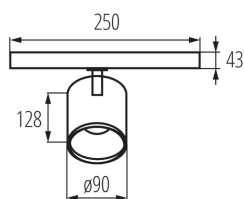


### Projektor na szynoprzewód



Kanlux ACORD ATL1 to zintegrowane oprawy oświetleniowe do zamontowania na szynoprzewody trójobwodowe. 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]:** 30

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Rodzaj diody:** LED COB

**Strumień świetlny [lm]:** 3000

**Barwa światła:** biała

**Temperatura barwowa [K]:** 4000

**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]:** 100

**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

#### INFORMACJE DODATKOWE:

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

#### 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

