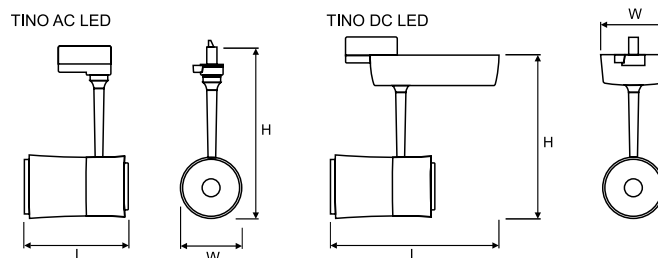


# TINO LED


**НОВИНКА!**


Код	Угол распределения света	Мощность LED [Вт]	Мощность системы [Вт]	Световой поток LED [лм] <sup>1)</sup>	Световой поток [лм] <sup>1)</sup>	Цветовая температура [К]	CRI [Ra]	Размеры [mm] L W H	Вес [кг]
TINO AC (IK06)									
020201.0L01.01	20°	26	26	2000	1550	3000	>80	145 88 200	0,8
020201.0L02.01	20°	25	25	2000	1550	4000	>80	145 88 200	1,0
020201.0L01.02	40°	26	26	2000	1550	3000	>80	145 88 200	0,8
020201.0L02.02	40°	25	25	2000	1550	4000	>80	145 88 200	0,8
TINO DC (IK03)									
020211.5L01.01	20°	30	35	3400	2500	3000	>80	240 92 235	1,5
020211.5L02.01	20°	30	35	3500	2550	4000	>80	240 92 235	1,5
020211.5L01.02	40°	30	35	3400	2500	3000	>80	240 92 235	1,5
020211.5L02.02	40°	30	35	3500	2550	4000	>80	240 92 235	1,3
020211.5L03.01	20°	36	40	4100	3200	3000	>80	240 92 235	1,5
020211.5L04.01	20°	36	40	4350	3400	4000	>80	240 92 235	1,5
020211.5L03.02	40°	36	40	4100	3150	3000	>80	240 92 235	1,5
020211.5L04.02	40°	36	40	4350	3350	4000	>80	240 92 235	1,5

<sup>1)</sup> Тolerантность светового потока +/- 10%

**ХАРАКТЕРИСТИКА:**

современный прожектор на источник света LED, доступный в двух цветовых температурах, TINO AC: световой поток LED 2000lm, светильник для монтажа непосредственно к шинопроводу, 230V 50/60Hz, без блока питания, TINO DC: световой поток LED 3000lm, встроенный блок питания

**МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Корпус:** литый под давлением алюминий

**Цвет:** белый

**Способ монтажа:** к шинопроводу

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Тип комплектующих:** блок питания LED

**Включает в себя источник:** да

**ОПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Угол распределения света:** 20°, 40°

**ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

**Применение:** продажные помещения т.е. бутики, галереи, торговые центры, автомобильные салоны, музеи, освещение вертикальных плоскостей: Стеллажи, выставки, экспозиции

Каталожная группа: ПРОЖЕКТОРЫ ИНТЕРЬЕРНЫЕ

# TINO LED



TINO AC LED | TINO DC LED