

РАВНОЯРКИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ ДПО01 ЛАЙНЕР ПРЕМИУМ

ОСОБЕННОСТИ

- ◆ Панели с равномерной засветкой рассеивателя.
- ◆ Варианты коррелированной цветовой температуры: 3000K, 4000K, 5000K и 6500K.
- ◆ Низкая габаритная яркость и высокая равномерность яркости на поверхности рассеивателя.
- ◆ Модификации с блоками аварийного питания на 1 и 3 часа.
- ◆ Модификации с управлением по протоколам 1-10V и DALI.
- ◆ Установка накладным или подвесным способом.
- ◆ Для удобства установки и подключения предусмотрена поворотная планка на торце светильника.

Предназначены для освещения общественных, офисно-административных, учебных, торговых и медицинских помещений.

PF

>0.97



CRI≥85



Kp<1%



AC 184-264 В,
50 Гц



I класс
защиты



-20...+45°C /
+1...+45°C (с БАП)



УХЛ4



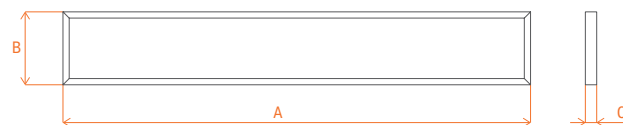
IP40



50 000 ч

ПОД ЗАКАЗ:

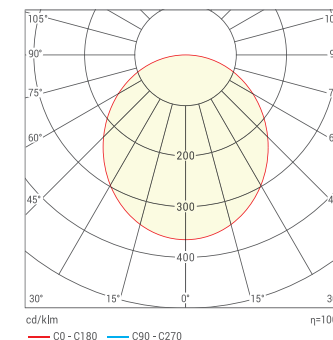
- Цветовая температура 3000K и 4000K с индексом цветопередачи Ra90



Мощность, Вт	Световой поток, лм	A, мм	B, мм	C, мм
36	3600 (3400)	1230	180	50
54	5400 (5200)	1230	180	50
72	8200 (7800)	1230	180	50

*— с микропризматическим рассеивателем (с матовым рассеивателем); световой поток на 5% ниже у 3000K

Косинусная КСС



ДПО01-36-103-4К

- тип
- серия
- мощность
- цветовая температура (3000K/4000K/5000K/6500K)
- рассеиватель (3 — опал)
- драйвер (0 — стандартное исполнение, 1 — 1-10V, 2 — DALI, 4 — БАП EM1 (1 час), 5 — БАП EM3 (3 часа))
- габариты (1 — 1230x180x50 мм)

