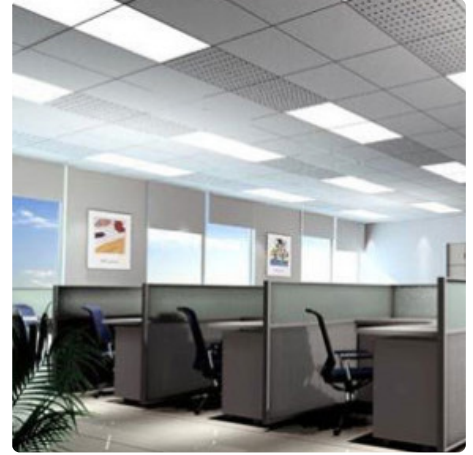


# OPTIMA Slim Mini



			CRI >80		Кп <1%
	IP40	УХЛ 3	t, °C -20 +40		
Cos φ 0,99	AC 220V	50/60 Гц		AV	EAC EMC

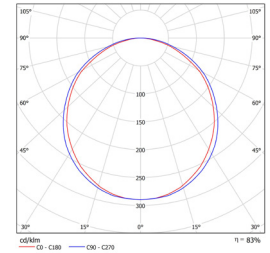
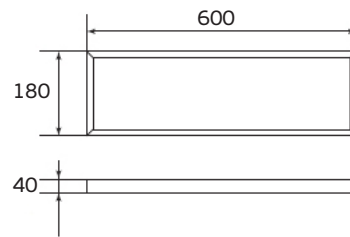


## Светотехнические характеристики

Используемые светодиоды	OSRAM	
Индекс цветопередачи	>80	
	Опция >90	
Цветовая температура	<span style="color: yellow;">●</span> 3000K <span style="color: white;">●</span> 4000K <span style="color: blue;">●</span> 5000K	
Коэффициент пульсации	<1%	
Рассеиватель	Призматический поликарбонат. Индекс светопропускания 92%. Опаловый поликарбонат. Индекс светопропускания 84%.	

## Электрические характеристики

Драйвер	ARGOS
	Опция OSRAM
	Опция PHILIPS
Cos φ	0,99
Напряжение/частота	AC180-264V / 50-60Гц
Аварийное исполнение	Опция Да



## Общие характеристики

Тип потолка	Опция Армстронг или Грильято
Тип крепления	Встраиваемый, накладной
Степень защиты	IP40
Размер	600x180x40 мм
Вес	1,5 кг
Материал корпуса	Листовая сталь 0,5 мм
Цвет корпуса	Белый. Полиэстеровая краска AkzoNobel (ROHS сертификат)
Рабочая температура	-20...+40°C
Ресурс светильника	более 50 000 часов
Гарантия	3 года

Пример кода заказа:

OPTIMA Slim Mini 029 — 418 MP — 80 — 40 — PR — AR — - — AR

Модель	Модификация	Мощность, Вт	Световой поток, лм	CRI	Цветовая температура	Рассеиватель	Драйвер	Аварийное исполнение	Тип потолка
OPTIMA Slim Mini 015	218 MP	15	1 780	80	30 3000K	PR Призма	AR ARGOS	-	AR Армстронг
OPTIMA Slim Mini 016	218 NP	16	1 919	90	40 4000K	OP Опал	OS OSRAM	AV	GR Грильято
OPTIMA Slim Mini 018	318 LP	18	2 249		50 5000K		PH PHILIPS		
OPTIMA Slim Mini 022	318 MP	22	2 670						
OPTIMA Slim Mini 024	318 NP	24	2 878						
OPTIMA Slim Mini 024	418 LP	24	2 999						
OPTIMA Slim Mini 029	418 MP	29	3 560						
OPTIMA Slim Mini 032	418 NP	32	3 838						
OPTIMA Slim Mini 030	518 LP	30	3 749						
OPTIMA Slim Mini 037	518 MP	37	4 450						
OPTIMA Slim Mini 040	518 NP	40	4 797						
OPTIMA Slim Mini 036	618 LP	36	4 499						
OPTIMA Slim Mini 044	618 MP	44	5 340						
OPTIMA Slim Mini 038	618 NP	48	5 756						