освещение чистых производ-

ственных помещений, лаборато-

назначение светильника	рий, медицинских учреждений, помещений со сложными условиями эксплуатации		
тип светильника	встраиваемый/накладной		
потребляемая мощность	37 Вт		
световой поток светильника	3150 AM		
напряжение питания	176-264 В, 50/60 Гц		
класс защиты от поражения электрическим током, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	T		
тип подсоединения	клеммная колодка		
световой поток светодиодов	4600 nm		
количество светодиодов	120		
тип КСС	Δ		
угол расхождения светового потока	90±10°		
цветовая температура	4000 K		
группа механической прочности, ГОСТ 17516.1-90 (2001)	M1		

IP54

УХЛ4

3,7 кг

+1°C ~ +40°C

степень защиты, ГОСТ 14254-96

диапазон рабочих температур

климатическое исполнение

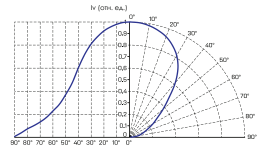
общая масса нетто

## Встраиваемый/накладной светильник предназначен для установки в кассетный потолок.

- . Прямая замена люминесцентных аналогов 4x18 Bt
- . Уменьшение потребляемой мощности более, чем в 2 раза
- . Равномерное свечение за счет матового рассеивателя
- . Возможна комплектация аварийным источником питания
- . Долгий срок службы 50 000 часов

		92		<b>◎</b> -\-	
EAC	ES1		<b>50</b> тыс. час.	<b>85</b>	IP <b>54</b>
~					

## Кривая силы света



Угол излучения (град.)

