

МОДЕЛЬ	SLAM Hornet 2LED
Описание	SLAM Hornet 2LED взрывозащищённый переносной светодиодный светильник
Сертификаты	TC RU C-FI.MШ06.B.00157
Классификация	1Ex e mb op is IICT4 Gb Ex tb op is IIIC T90°C Db
Взрывоопасные зоны	Газ: 1 и 2 Пыль: 21 и 22
Температурный класс	Газ: T4 Пыль: 90°C
Температура окружающей среды	-20°C... +40°C
Источник света	2 Светодиодных модуля, технология рассеивания света SafeEye®
Световой поток источника света	До 4000 лм
Световой поток светильника	До 2220 лм
Цветовая температура	5000 К +/- 10 %
Коэффициент цветопередачи	> 80
Входное напряжение	100 - 250 В, постоянный/ переменный ток 0/ 50/ 60 Гц 20 - 50 В, постоянный/ переменный ток 0/ 50/ 60 Гц
Входной ток	230 В – 0,25 А 42 В – 1,8 А 110 В – 0,5 А 24 В – 3,2 А
Классы защиты от поражения эл. током	Класс I (100-250 В) Класс III (20-50 В)
Потребляемая мощность	< 50 Вт
Коэффициент мощности	0,65 – 0,99
Класс защиты от внешних воздействий	IP 66 (Версия А) IP 54 – IP 66 (Версия С, класс защиты зависит от типа розетки)
Кабель питания	H07BQ-F
Разъем	2P+E (110 В - 230 В) (CEAG, ATX, STAHL, Marechal) 2P+E, 3P, 2P (24 В - 42 В) (CEAG, ATX, STAHL, Marechal)
Корпус	Поликарбонат, термоэластопласт
Вес	3,1 кг (без кабеля, розетки и разъема)
Аксессуары	Защитная пленка (1 шт. входит в комплект поставки) Подвесные ремни (2 шт. входят в комплект поставки) Взрывозащищенные крепежные элементы SLAM® Click'n Fix 80



Размеры, мм	L	Ø
SLAM Hornet 2LED	865	115

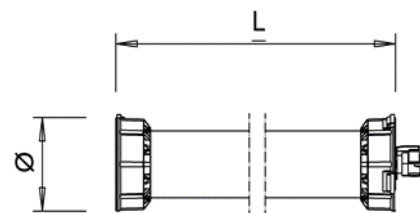


Диаграмма освещенности

