

<b>МОДЕЛЬ</b>	<b>SLAM Hornet 1LED</b>
<b>Описание</b>	<b>SLAM Hornet 1LED</b> взрывозащищённый переносной светодиодный светильник
<b>Сертификаты</b>	TC RU C-FI.МШ06.В.00157
<b>Классификация</b>	1Ex e mb op is IICT4 Gb Ex tb op is IIIC T90°C Db
<b>Взрывоопасные зоны</b>	Газ: 1 и 2 Пыль: 21 и 22
<b>Температурный класс</b>	Газ: T4 Пыль: 90°C
<b>Температура окружающей среды</b>	-20°C... +40°C
<b>Источник света</b>	Светодиодный модуль, технология рассеивания света SafeEye®
<b>Световой поток источника света</b>	До 2000 лм
<b>Световой поток светильника</b>	До 1170 лм
<b>Цветовая температура</b>	5000 К +/- 10 %
<b>Коэффициент цветопередачи</b>	> 80
<b>Входное напряжение</b>	100 - 250 В, постоянный/ переменный ток 0/ 50/ 60 Гц 20 - 50 В, постоянный/ переменный ток 0/ 50/ 60 Гц
<b>Входной ток</b>	230 В – 0,1 А                      42 В – 0,9 А 110 В – 0,2 А                      24 В – 1,6 А
<b>Классы защиты от поражения эл. током</b>	Класс I (100-250 В) Класс III (20-50 В)
<b>Потребляемая мощность</b>	< 25 Вт
<b>Коэффициент мощности</b>	0,65 – 0,99
<b>Класс защиты от внешних воздействий</b>	IP 66 (Версия А) IP 54 – IP 66 (Версия С, класс защиты зависит от типа розетки)
<b>Кабель питания</b>	H07BQ-F
<b>Разъем</b>	2P+E (110 В - 230 В) (CEAG, ATX, STAHL, Marechal) 2P+E, 3P, 2P (24 В - 42 В) (CEAG, ATX, STAHL, Marechal)
<b>Корпус</b>	Поликарбонат, термоэластопласт
<b>Вес</b>	1,8 кг (без кабеля, розетки и разъема)
<b>Аксессуары</b>	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 1LED A (без розетки)	535	115
SLAM Hornet 1LED C (с розеткой)	575	115

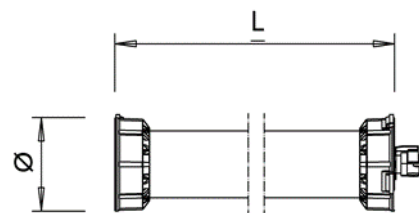


Диаграмма освещенности

