

# Взрывозащищенный шахтный светильник HLE 7 L EN

**Зона 1/  
Зона 2**



HLE 7 L EN

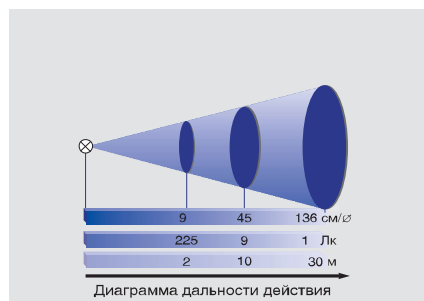


Вставной блок питания

## Технические характеристики

### HLE 7 L EN

Вид защиты от воспламенения	EEx e ib IIC T4
Типовое удостоверение проверки взрывозащиты	РТВ 99 АТЕХ 2194
Обозначение прибора	Ex II 2G
Материал корпуса	Полиамид/черный
Выход света	∅ 65 мм, минеральное стекло
Поворотный выключатель	«ВЫКЛ- вспомогательный свет- ВЫКЛ- главный свет» (4 позиции)
Лампа накаливания	3,75 В/ 0,8 / 0,3 А
Вид защиты	IP 54
Допустимая наружная температура	От -20°C до +40°C, от 0°C до +30°C (батарея)
Батарея	Заряжаемая Ni-батарея (3,6 В / 7 ампер-часов)
Срок эксплуатации	Около 8 час.
Присоединяемое напряжение	230 В ± 10%, 50/60 Гц
Класс безопасности	II
Присоединенная мощность	4 ВА
Допустимая наружная температура во время зарядки	От 0°C до + 35°C
Время зарядки	Не более 18 час.
Функции	- индикация степени заряженности - двухспиральная лампа накаливания - встроенное зарядное устройство
Масса	Около 2,0 кг (с батареями)



Размеры в мм

