

# Взрывозащищенные цилиндрические фонари Stabex mini, Stabex HF

**Зона 1/  
Зона 2**

**Зона 21/  
Зона 22**



Stabex mini



Stabex HF



Зарядное устройство LG 493

## Технические характеристики

### Stabex mini

Вид защиты от воспламенения	EEx ib e IIC T5
Типовое удостоверение проверки взрывозащиты	РТВ 98 АТЕХ 2061
Обозначение прибора	⊕ II 2 G / ⊕ II 2 D* T80 °C
Материал корпуса	Поликарбонат/черный
Выход света	Диаметр 23 мм, минеральное стекло
Лампа накаливания	2,2 В / 0,4 А
Вид защиты	IP 65 по EN 60529
Допустимая наружная температура	От -20 °C до +40 °C / от 0 °C до +30 °C (батарея)
Батарея	2 мignonных элемента IEC 86 R 6 / LR 6
Длительность эксплуатации	Около 8 час.
Масса	Около 0,07 кг (без батареи)

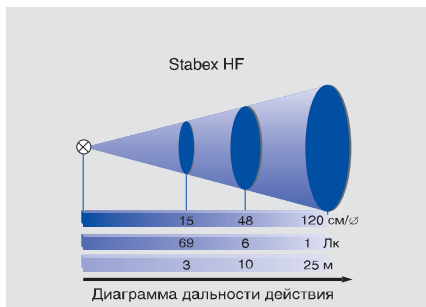
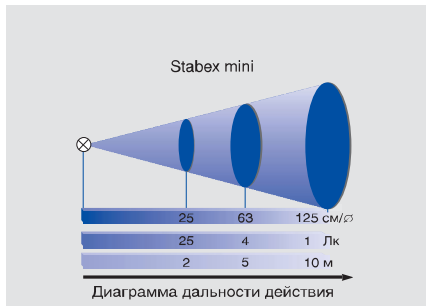
### Stabex HF/HF-L

Вид защиты от воспламенения	EEx ib e IIC T4
Типовое удостоверение проверки взрывозащиты	РТВ 98 АТЕХ 2062
Обозначение прибора	⊕ II 2 G / ⊕ II 2 D T 80 °C
Материал корпуса	Полиамид/черный
Выход света	Диаметр 48 мм, минеральное стекло
Галогеновая лампа	2,8 В / 0,5 А
Вид защиты	IP 65 по EN 60529
Допустимая наружная температура	От -20 °C – до +40 °C / от 0 °C – до +30 °C (батарея)
Батарея	Stabex HF Stabex HF-L 2 элемента IEC 86 R 20 / LR 20 2 заряжаемые батарейки NC
Длительность эксплуатации	Элементы - около 12 часов NC-батарейки - около 7 часов
Масса	Около 0,25 кг (без батареек)

### Зарядное устройство LG 493

Напряжение сети	220 - 250 В AC, ±10 % 50/60 Гц
Длительность зарядки	Максимум 14 часов (в зависимости от состояния заряженности)
Масса	Около 1,3 кг

\* II 2 D по запросу.



### Размеры в

