



01926E00


**Ручной фонарь,
серия 6141**

- Взрывозащита по
 - АTEX
 - ГОСТ Р
- Применяется в
 - зоне 1 и зоне 2
 - зоне 21 и зоне 22
- Для щелочных батарей
- Поставляется для применения следующих ламп
 - 2,5 В / 0,3 А
 - 3,7 В / 0,3 А
- Возможен режим постоянного или мигающего света
- Корпус из полиамида, стекло из поликарбоната
- Возможно использование при температурах от - 40 °С

STAHL

Зоны 1 и 2, 21 и 22

Таблица данных

Исполнение	Номинальные данные	для батарей	Номер заказа	Вес
		шт.		кг
 Ручной фонарь серии 6141	2.5 В / 0.3 А	2	6141/2-2	0.230
	3.7 В / 0.3 А	3	6141/2-3	0.224

Ручные фонари поставляются без батарей.

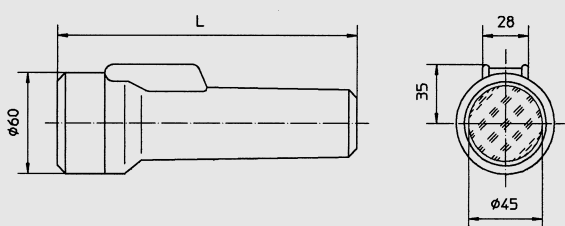
Технические данные

Взрывозащита	
Газо-взрывозащита	
ATEX	⊕ II 2 G EEx ibe IIC T4
ГОСТ Р	2 Ex ibe IIC T4
Пылевзрывозащита	
ATEX	⊕ II 2 D IP66 T95 °C
ГОСТ Р	DIP A21 T _A 95 °C
Сертификаты	
Россия	ГОСТ Р
Белоруссия	Проматомнадзор
Европа	ATEX
Материал	
Материал корпуса	Полиамид (PA6)
Стекло	Стандарт: поликарбонат Специальное: стекло поставляется в качестве принадлежности
Подвесная скоба	нержавеющая сталь
Рефлектор	хромированный
Оснащение лампами	6141/2-2: Лампа 2,5 В / 0,3 А 6141/2-3: Лампа 3,7 В / 0,3 А для патрона Р 13,5 S
Батареи	1,5 В; тип LR 20 Внимание: Использовать только щелочные батареи согласно IEC 86.2. Не разрешается использование перезаряжаемых батарей (аккумуляторов).
Указание	Запрещается открывать светильник во взрывоопасной зоне!
Специальная фиксация	Специальная фиксация с помощью 2,5 мм внутреннего шестигранника
Вид защиты	IP66

Принадлежности и запасные детали

Наименование	Изображение	Описание	Номер заказа	Вес кг
Батареи	 05006E00	1,5 В		
		для 6141/2-2 2 шт. для 6141/2-3 3 шт.	108969	0.139
Лампа	 05007E00	для 6141/2-2 2,5 В / 0,3 А	108970	0.003
		для 6141/2-3 3,7 В / 0,3 А	108971	0.003
Стекло	 05356E00		108972	0.016
Шестигранный ключ	 04966E00	Размер Ширина зева 2,5 (М3)	108887	0.003

Чертежи (все размеры в мм) - Возможны изменения

	Тип	L
	6141/2-2	182
	6141/2-3	244

04607E00

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.