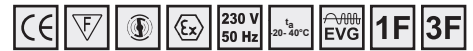


Lighting fixtures for potentially explosive atmospheres – Zone 1,21  
Светильники для среды с опасностью взрыва - Зона 1,21



**Application:** inside and outside premises with a danger of explosion of inflammable gas and vapour – zone 1,2 and areas with danger of explosion of inflammable dust – zone 21, 22.

**Body:** polyester fibre glass , grey colour RAL 7035

**Cover:** transparent polycarbonate  
Central locking system

**Gasket:** EPDM

**Reflector:** white painted metal sheet, 0.4 mm thick

Technical parameters of the fixtures are referred in table on page 142.

**Применение:** внутренние и внешние просторы с опасностью взрыва горючих газов и испарений – Зона 1, 2 и просторы с опасностью взрыва горючих пылей – Зона 21, 22.

**Корпус:** полиэфир серого цвета RAL 7035

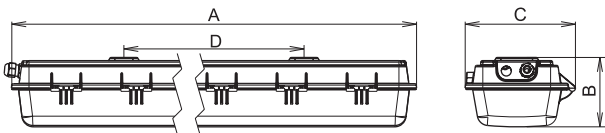
**Рассеиватель:** прозрачный поликарбонат  
Центральная узамыкательная система

**Прокладка :** EPDM

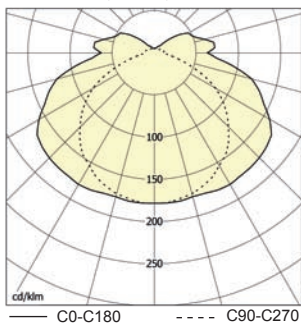
**Отражатель:** листовая сталь белой покраски 0.4 мм толщиной

Технические параметры светильников приведены в таблице на стр. 142.

FTZÚ 10 ATEX 0229X



EXTEND-Ex-P, 2x36W, IP65



Order no	Model	Lamp/ socket	Dimensions [mm]		Weight [kg]
			A x B		
<b>- electronic ballast without disconnecter / электронный дроссель без отключателя</b>					
53240	EXTEND-Ex-P-136-WOD-1x36W	T26/G13	1328 x 244 x 154 x 830		-
53241	EXTEND-Ex-P-236-WOD-2x36W				
<b>- electronic ballast with disconnecter / электронный дроссель с отключателем</b>					
53250	EXTEND-Ex-P-136-D-1x36W	T26/G13	1328 x 244 x 154 x 830		-
53251	EXTEND-Ex-P-236-D-2x36W				
<b>- non-maintained emergency mode, 1h / непостоянный аварийный режим, 1ч, t<sub>0</sub> 0-40°C</b>					
53252	EXTEND-Ex-P-136-Em-1x36W	T26/G13	1328 x 244 x 154 x 830		-
<b>- el. ballast, maintained emergency mode, 1h/ электронный дроссель, постоянный аварийный режим, 1ч, t<sub>0</sub> 0-40°C</b>					
53254	MULTIEXTEND-Ex-P-136-1x36W	T26/G13	1328 x 244 x 154 x 830		-
53255	MULTIEXTEND-Ex-P-236-2x36W				
<b>- special accessories / особое оснащение</b>					
51139	set of ceiling brackets (2 pcs.) / комплект потолочных фиксаторов (2 шт.)				

The application of light fixtures in area with danger of explosion  
Использование светильников в среде с опасностью взрыва

Danger of explosion of inflammable dust Опасность взрыва горючих пылей	BE3N1	ZONE 21	ČSN EN 61241-14 ČSN EN 61241-17
Danger of explosion of inflammable gas Опасность взрыва горючих газов и пар	BE3N2	ZONE 1	ČSN EN 60 079-10 ČSN EN 60 079-14

EXTEND- Ex - P	EXTEND- Ex - P - WOD
Ⓜ II 2G Ex d e mb IIA T4 Gb	Ⓜ II 2G Ex e mb IIA T4 Gb
Ⓜ II 2D Ex t IIIC T 65°C Db; IP 65	Ⓜ II 2D Ex t IIIC T 65°C Db; IP 65

Types of luminaires

EXTEND-Ex-P-y36-WOD	without disconnecter / без отключателя
EXTEND-Ex-P-y36-D	with disconnecter / с отключателем
EXTEND-Ex-P-y36-2D	with 2 disconnectors / с двумя отключателями
EXTEND-Ex-P-y36-1P	+ 1F through wired / 1F проходное подключение
EXTEND-Ex-P-y36-3P	

y - marking number of lamps (1/2)  
y - обозначает количество ламп (1/2)



STL International Ltd

Hill Farm, Linton Hill  
Linton, Maidstone  
Kent. ME17 4AL  
United Kingdom  
tel. +44 (0)1622 749633  
fax. +44 (0)1622 746800  
email. solutions@stl-int.co.uk  
web. www.stl-int.co.uk

