



FTZÚ 02 ATEX 0313



Application: inside and outside premises with a danger of explosion

Body: PC

Cover: PC

Clips: stainless steel

Reflector: white painted metal sheet, 0.6 mm thick. Polished aluminium reflector on request.

Fastening system: direct fastening on the base with self-locking clips, suspension with self-locking cable suspender, suspension with brackets.

Technical parameters of the fixtures are referred in table on page 73.

Применение: внутренние и внешние просторы с опасностью взрыва

Корпус: PC

Рассеиватель: PC

Пряжки: нержавеющая сталь

Отражатель: листовая сталь белой покраски. По желанию полированный алюминиевый отражатель.

Система крепления: прямая установка на основу с самозажимными клипсами, навешивание с подвеской, навешивание с петлями.

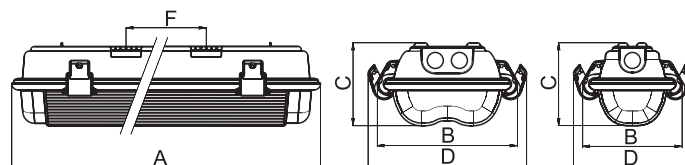
Технические параметры светильников приведены в таблице на стр. 74.

T26

Type of luminaire	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	F [mm]	Package [mm]
Order nr. Description						Weight [kg]
VIPET - N - I, 2x18 W	685	173	110	230	340	120 x 200 x 700
52240 VIPET-N-I-PC-WR, 2x18W, without capacitor						3,0
52241 VIPET-N-I-PC-WR, 2x18W, with capacitor						3,0
VIPET - N - I, 1x18 W	685	119	110	176	340	120 x 145 x 700
52440 VIPET-N-I-PC-WR, 1x18W, without capacitor						2,4
52441 VIPET-N-I-PC-WR, 1x18W, with capacitor						2,4
VIPET - N - I, 2x36 W	1290	173	110	230	700	120 x 200 x 1310
52080 VIPET-N-I-PC-WR, 2x36W, without capacitor						4,6
52081 VIPET-N-I-PC-WR, 2x36W, with capacitor						4,6
VIPET - N - I, 1x36 W	1290	119	110	176	700	120 x 145 x 1310
52140 VIPET-N-I-PC-WR, 1x36W, without capacitor						3,6
52141 VIPET-N-I-PC-WR, 1x36W, with capacitor						3,6
VIPET - N - I, 2x58 W	1590	173	110	230	1000	120 x 200 x 1610
52340 VIPET-N-I-PC-WR, 2x58W, without capacitor						7,3
52341 VIPET-N-I-PC-WR, 2x58W, with capacitor						7,3
VIPET - N - I, 1x58 W	1590	119	110	176	1000	120 x 145 x 1610
52480 VIPET-N-I-PC-WR, 1x58W, without capacitor						4,6
52481 VIPET-N-I-PC-WR, 1x58W, with capacitor						4,6

T26

Type of luminaire	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	F [mm]	Package [mm]
Order nr. Description						Weight [kg]
VIPET - N - I, 2x18 W	685	173	110	230	340	120 x 200 x 700
52242 VIPET-N-I-PC-WR-EP, 2x18W, electronic ballast						1,5
VIPET - N - I, 1x18 W	685	119	110	176	340	120 x 145 x 700
52442 VIPET-N-I-PC-WR-EP, 1x18W, electronic ballast						1,4
VIPET - N - I, 2x36 W	1290	173	110	230	700	120 x 200 x 1310
52082 VIPET-N-I-PC-WR-EP, 2x36W, electronic ballast						3,8
VIPET - N - I, 1x36 W	1290	119	110	176	700	120 x 145 x 1310
52142 VIPET-N-I-PC-WR-EP, 1x36W, electronic ballast						3,3
VIPET - N - I, 2x58 W	1590	173	110	230	1000	120 x 200 x 1610
52342 VIPET-N-I-PC-WR-EP, 2x58W, electronic ballast						5,0
VIPET - N - I, 1x58 W	1590	119	110	176	1000	120 x 145 x 1610
52482 VIPET-N-I-PC-WR-EP, 1x58W, electronic ballast						3,8



F - spacing of self-locking fastening springs
Шаг на крепление самокрепящих клипсов

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	ZONA 22	ČSN EN 50 281-1-2: 1999
Danger of explosion of inflammable gas Опасность взрыва горючих газов и пар	BE3N2	ZONA 2	ČSN EN 60 079-10: 1997
			ČSN EN 60 079-14: 1997
Danger of fire and explosion of explosives Опасность пожара или взрыва	BE3N3	V1, V2, V3	ČSN 33 2340: 1980

VIPET-N-I	VIPET-N-I-EP
1x18W @ II3GD T89°C; EEx nA II T5	1x18W @ II3GD T82°C; EEx nA II T5
2x18W @ II3GD T89°C; EEx nA II T5	2x18W @ II3GD T82°C; EEx nA II T5
1x36W @ II3GD T89°C; EEx nA II T5	1x36W @ II3GD T86°C; EEx nA II T5
2x36W @ II3GD T89°C; EEx nA II T5	2x36W @ II3GD T86°C; EEx nA II T5
1x58W @ II3GD T110°C; EEx nA II T4	1x58W @ II3GD T92°C; EEx nA II T5
2x58W @ II3GD T122°C; EEx nA II T4	2x58W @ II3GD T93°C; EEx nA II T5

Special accessories / Особое оснащение

Order nr. / № заказа	Type / Тип
8001	M20 cable gland, grey, seal incl. Заглушка M20 серая, включая уплотнения
8501	M20 sealing plug, seal incl. Пробка M20 серая, включая уплотнения и гайки
51130	Self-locking cable suspender VIPET - 1x Самозажимный подвес - VIPET 1x (2 шт.)
51131	Self-locking cable suspender - VIPET 2x, POINTER Самозажимный подвес - VIPET 2x, POINTER (2 шт.)
3571	Stainless steel clip POINTER, VIPET Зажим из нержавеющей стали - POINTER, VIPET
1719	Stainless steel fixing spring VIPET - 1x Подвесной хомут из нержавеющей стали - VIPET 1x
1718	Stainless steel fixing spring VIPET - 2x, POINTER Подвесной хомут из нержавеющей стали - VIPET 2x, POINTER
51111	Accessories for one phase through-wiring connection - 36W Оснащение для однофазного проходного подключения - 36W
51112	Accessories for one phase through-wiring connection - 58W Оснащение для однофазного проходного подключения - 58W

