

BASET – N, MULTIBASET – N

IP 66



Application: inside and outside premises with a danger of explosion

BASET-N-I
for non-maintained emergency lighting
MULTIBASET-N-I
for maintained emergency lighting

Body: ABS or PC

Cover: SAN or 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.

The fixtures are equipped with the lamp DULUX S / E 9W / 21 or DULUX S / E 11W / 21.

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

Применение: внутренние и внешние просторы с опасностью взрыва

Серия **BASET-N** – для непостоянного аварийного режима
Серия **MULTIBASET-N** – для постоянного аварийного режима

Корпус: ABS или PC.

Рассеиватель: SAN или PC

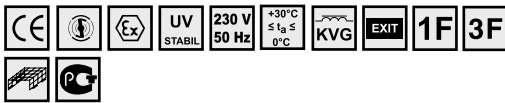
Пряжки: нержавеющая сталь

Отражатель: листовая сталь белой покраски 0.6 мм толщиной. По желанию полированный алюминиевый отражатель.

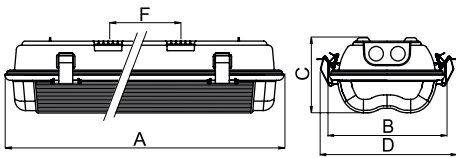
Система крепления: прямая установка на основу с самозажимными клипсами, завешивание с подвеской, завешивание с петлями.

Светильники оборудованы лампами DULUX S / E 9W / 21 или DULUX S / E 11W / 21.

Технические параметры светильников приведены в таблице на стр. 142.

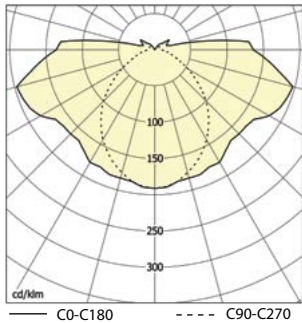


FTZÚ 04 ATEX 0219X



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

BASET-N-I-PC, 1x11W, IP 66



1				ABCODE (mm)
– inductive ballast, for non-maintained emergency mode/ индуктивный дроссель, для непостоянного аварийного режима				
052022	BASET-N-I-PC-109, 1x9W, 3h	TC-SEL/2G7	338 x 173 x 105 x 230 x 100	
052040	BASET-N-I-PC-111, 1x11W, 3h	TC-SEL/2G7	338 x 173 x 105 x 230 x 100	
– inductive ballast, for non-maintained emergency mode/ индуктивный дроссель, для непостоянного аварийного режима				
052023	MULTIBASET-N-I-PC-109, 1x9W, 3h	TC-SEL/2G7	338 x 173 x 105 x 230 x 100	
052041	MULTIBASET-N-I-PC-111, 1x11W, 3h	TC-SEL/2G7	338 x 173 x 105 x 230 x 100	
– special accessories/ Особое оснащение				
008001	M20 cable gland, grey, seal incl./ Заглушка M20 серая, включая уплотнения			
008501	M20 sealing plug, seal incl./ Пробка M20 серая, включая уплотнения и гайки			
051131	Self-locking cable suspender – VIPET 2x, POINTER/ Самозажимный подвес – VIPET 2x, POINTER (2 шт.)			
003571	Stainless steel clip POINTER, VIPET/ Зажим из нержавеющей стали – POINTER, VIPET			
001718	Stainless steel fixing spring VIPET – 2x, POINTER/ Подвесной хомут из нержавеющей стали – VIPET 2x, POINTER			

**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 22	ČSN EN 60079-14 ČSN EN 60079-10-2
Danger of explosion of inflammable gas Опасность взрыва горючих газов и пар	BE3N2	ZONE 2	ČSN EN 60079-14 ČSN EN 60079-10-1

BASET – N – I		MULTIBASET – N – I	
1x9 W	Ⓜ II 3GD Ex nR tD A II T6 T45°C	1x9 W	Ⓜ II 3GD Ex nR tD A II T6 T45°C
1x11 W	Ⓜ II 3GD Ex nR tD A II T6 T45°C	1x11 W	Ⓜ II 3GD Ex nR tD A II T6 T45°C



For areas with occurrence of oil emulsions, aggressive chemical agents, vibrations etc we recommend to use the fixtures series RAMBO, AQUA, MASTIF, PITBUL or BOXER. The fixtures series VIPET-N can be used in covered outdoor areas. / Для просторов с наличием среды масляной эмульсии, агрессивных химических веществ, вибраций итд. рекомендуется использовать светильники серии RAMBO, AQUA, MASTIF, PITBUL или BOXER. Светильники серии VIPET-N могут использоваться во внешних крытых просторах.

