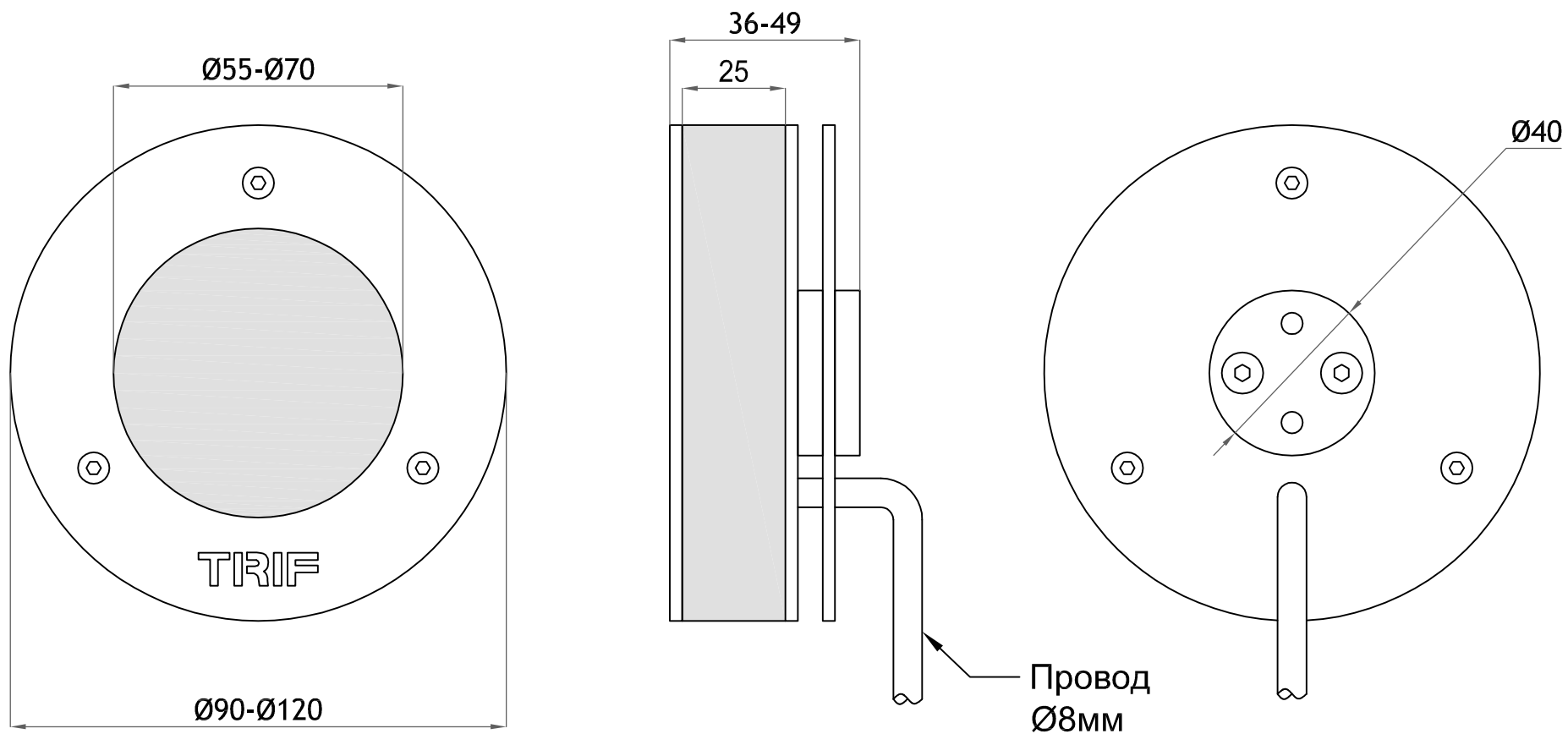


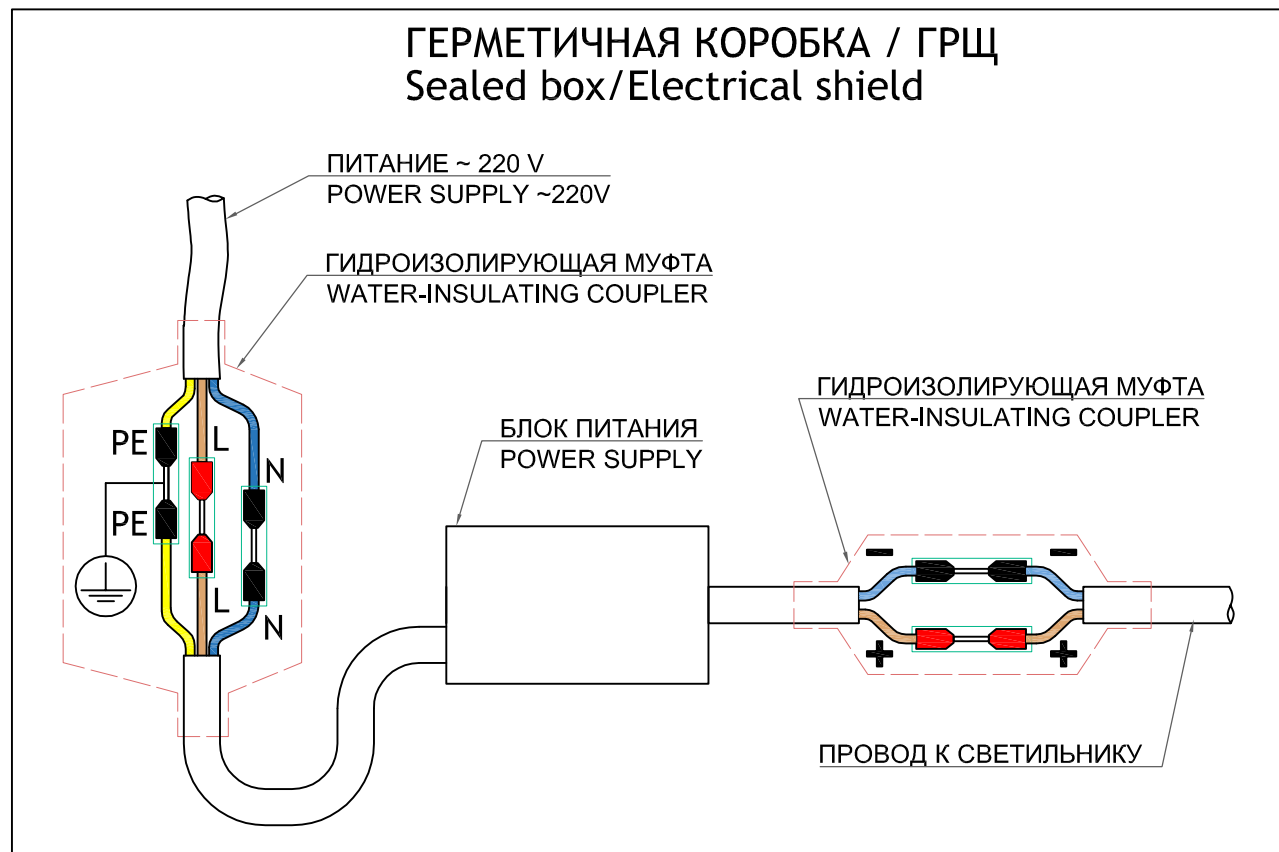
TAB Interior



LUNA Interior

Подключение

TRIF



TRIF TAB Interior Технические характеристики интерьерного светодиодного светильника	
Цветовая температура (К)	3000/4000/5000/R/G/B
Световая отдача (лм/Вт)	150-170
Коэффициент цветопередачи (Ra)	>90
Подключение	1. Драйвер постоянного тока 150 мА (2.5 Вт)
	2. Драйвер постоянного напряжения 24 В (1.2/ 2.4 Вт)
Степень защиты	IP68
Материал	Нержавеющая сталь / Латунь / ПЛЕКСИГЛАС

"TRIF TAB Interior Specifications LED lamp for paving"	
Color temperature (K)	3000/4000/5000/R/G/B
Luminous efficiency (lm/W)	150-170
Colour rendering index (Ra)	>90
Connection	1. DC 150 mA (2.5 W)
	2. DC 24 V (1.2/ 2.4 W)
Ingress Protection Rating	IP68
Material	Stainless Steel / Brass / PLEXIGLAS

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ELECTRIC SCHEME

TAB Interior

подключение светодиодного светильника для мощения
С ИСТОЧНИКОМ ПОСТОЯННОГО НАПРЯЖЕНИЯ

TAB Interior
connection LED luminaire for paving
With DC voltage source

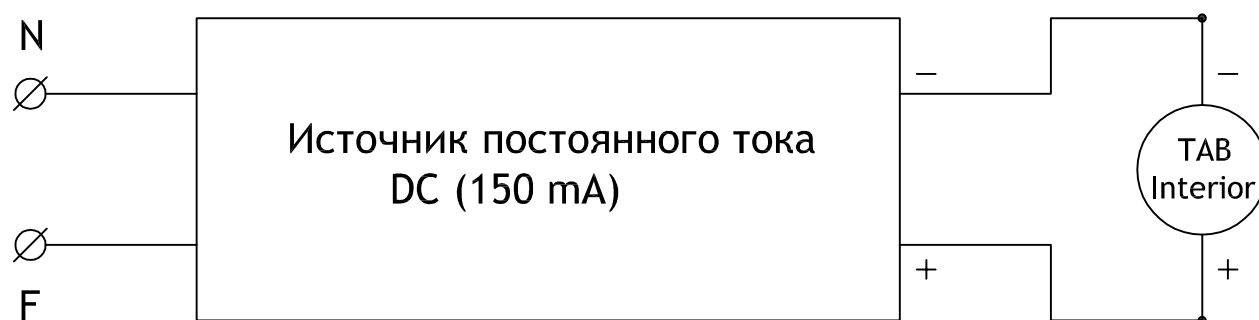


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
ELECTRIC SCHEME

TAB Interior

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СВЕТОДИОДНОГО СВЕТИЛЬНИКА ДЛЯ МОЩНОСТИ
С ИСТОЧНИКОМ ПОСТОЯННОГО ТОКА

TAB Interior
connection LED luminaire for paving
With a constant current source



TRIF TAB Interior

Схема монтажа

TRIF

