

Libra T5

Аварийный пристраиваемый
Степень защиты IP65



Описание светильника	Светильник пристраиваемый аварийного освещения, со степенью защиты IP65, постоянного или непостоянного режима освещения. Рассеиватель из поликарбоната с большим коэффициентом пропускания. Пластиковый (поликарбонатный) корпус.
Упаковка	Основная упаковка – картонная коробка на 1 светильник.
Способ установки	Светильник предназначен для крепления к любому типу потолков и стен.
Область применения	Светильники аварийного освещения предназначены для освещения и сообщения необходимой информации (направление выхода, выход, направление на лестницу и т. д.) в случае прекращения подачи электроэнергии.

Наиболее популярные модели:

Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Время работы в аварийном режиме, час	Уровень защиты, IP	Режим работы	Размеры, мм	Вес, кг	Режим работы
Libra 3Н18 G11	1000618	1x8 (T5, G5)	3	IP65	непостоянный	360x120x80	1.35	Базовая модификация с непостоянным режимом работы
Libra 3P18 G12	1000619	1x8 (T5, G5)	3	IP65	постоянный	360x120x80	1.35	Режим работы постоянный



Выход прямо



Выход направо



Выход налево