

TR-06-TL

Особенности:

- ▶ высокая светоотдача более 100 лм/Вт;
- ▶ диапазон рабочих температур от +1 до +50 °С;
- ▶ угол рассеяния 24°;
- ▶ способ установки: в шинопровод (поставляется отдельно)



модель	Вт	Угол рассеяния	лм	К	IP	мм L	мм B	мм H	шт.	EAN-13
TR-06-TL	14	24°	1400	4000	40	67	67	209	30	4690612029238
	14	24°	1400	4000	40	67	67	209	30	4690612029245
	24	24°	2400	4000	40	78	78	224	30	4690612029252
	24	24°	2400	4000	40	78	78	224	30	4690612029269
	32	24°	3200	4000	40	78	78	224	30	4690612029276
	32	24°	3200	4000	40	78	78	224	30	4690612029283

АКСЕССУАРЫ К ТРЕКОВЫМ СВЕТИЛЬНИКАМ



модель	цвет	мм L	мм B	мм H	шт.	EAN-13
Шинопровод однофазный R-1B-TL 1м	черный	1000	33	16	30	4690612029313
Шинопровод однофазный R-2B-TL 2 м	черный	2000	33	16	30	4690612029337
Шинопровод однофазный R-1W-TL 1м	белый	1000	33	16	30	4690612029290
Шинопровод однофазный R-2W-TL 2 м	белый	2000	33	16	30	4690612029320
Коннектор шинопровода гибкий FC-1B-TL	черный	256	32	16	150	4690612029399
Коннектор шинопровода гибкий FC-1W-TL	белый	256	32	16	150	4690612029382
Коннектор шинопровода угловой AC-1B-TL	черный	64	64	16	120	4690612029375
Коннектор шинопровода угловой AC-1W-TL	белый	64	64	16	120	4690612029368
Ввод питания шинопровода P-1B-TL	черный	64	33	16	200	4690612029412
Ввод питания шинопровода P-1W-TL	белый	64	33	16	200	4690612029405
Коннектор шинопровода прямой SC-1B-TL	черный	35	33	16	600	4690612029351
Коннектор шинопровода прямой SC-1W-TL	белый	35	33	16	600	4690612029344
Шнур питания шинопровода SP-1B-TL	черный	118	32	16	400	4690612029436
Шнур питания шинопровода SP-1W-TL	белый	118	32	16	400	4690612029429