

ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦІЮ ТОВ НВП «БАРВАНОР» ВІД 26.05.2025

Всі ціни вказані в доларах США, еквівалент ціни в українській гривні розраховується по курсу продажу ПриватБанка на момент виставлення рахунка-фактури/комерційної пропозиції.

ЗМІСТ.

Задля переходу в потрібний розділ натисніть на тип нижче.

ПРИСТЕЛЬОВІ



ВРІЗНІ



ПІДВІСНІ



ТРЕКОВІ 48VDC



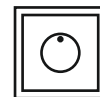
АКСЕСУАРИ ДО ТРЕКОВИХ 48VDC










НАСТІННІ




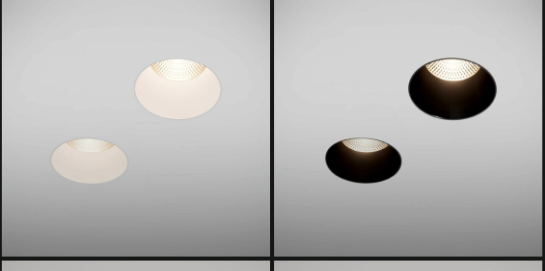

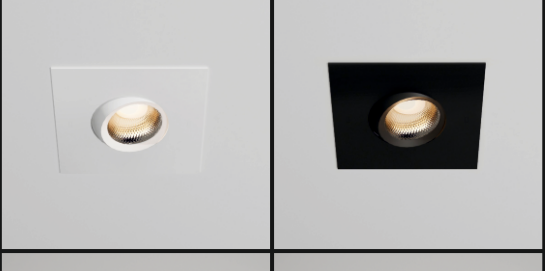













КЕРУВАННЯ ОСВІТЛЕННЯМ










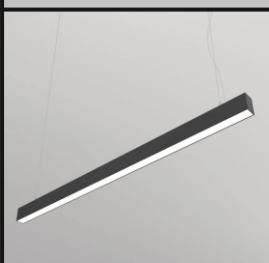

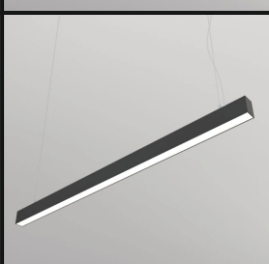

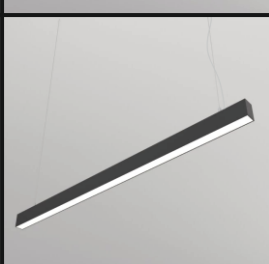


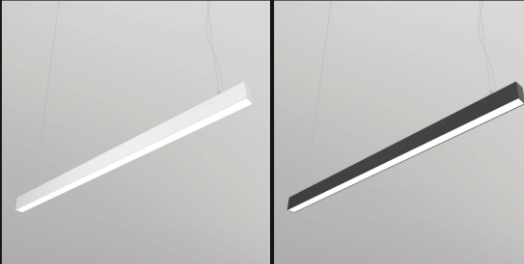




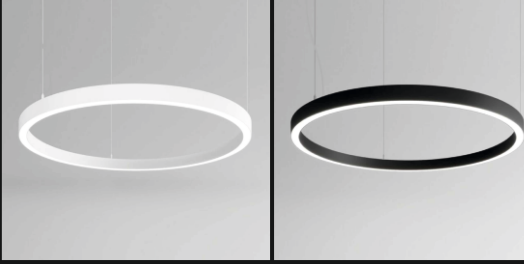
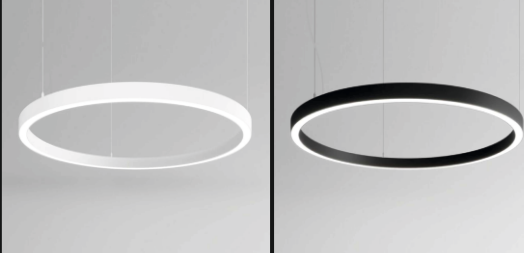
ПРИСТЕЛЬОВІ			
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд
INTEGRAL 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1399/1435/1507/1530 Lm Потужність: 17 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/87/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 609 x 40 x 65 mm	84.00	
INTEGRAL 900	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2099/2153/2261/2295 Lm Потужність: 26 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 909 x 40 x 65 mm	100.00	
INTEGRAL 1200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2798/2870/3014/3060 Lm Потужність: 34 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 1209 x 40 x 65 mm	114.00	
INTEGRAL 1500	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 3498/3588/3768/3825 Lm Потужність: 44 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 1509 x 40 x 65 mm	126.00	
CADENCE	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2799/2857/3094/3121 Lm Потужність: 29 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 10°/23°/38° Світлова віддача: 95/97/105/106 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 85 x 245 mm	106.00	
CADENCE YOUNG	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1785/1871/1982/1984 Lm Потужність: 19 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 10°/23°/38° Світлова віддача: 95/100/106/106 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 85 x 216 mm	92.00	
ACCENT	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1206/1263/1333/1357 Lm Потужність: 13 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 10°/23°/38° Світлова віддача: 91/95/100/101 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 85 x 171 mm	70.00	

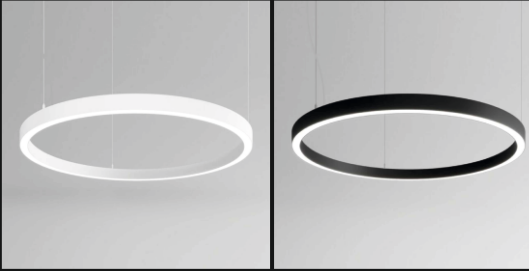
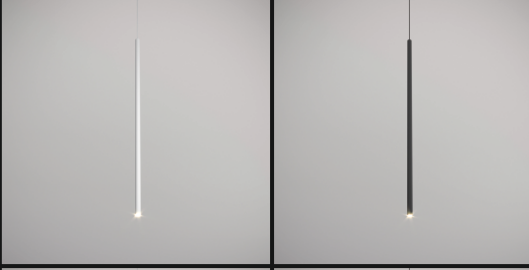



ПРИСТЕЛЬОВІ			
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд
ALBUS	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1206/1263/1333/1357 Lm Потужність: 13 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 91/95/100/101 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 85 \times 120$ mm	67.00	 
IGNIS	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1206/1263/1333/1357 Lm Потужність: 13 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 91/95/100/101 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 75 \times 125$ mm	71.00	 
BERLIN	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1206/1263/1333/1357 Lm Потужність: 13 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 91/95/100/101 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $90 \times 90 \times 110$ mm	80.00	 
BOBOLINK	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1785/1871/1982/1984 Lm Потужність: 19 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 95/100/106/106 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 120 \times 155$ mm	107.00	 
RISE	ЗНЯТИЙ З ВИРОБНИЦТВА		 
BEEP	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 796/833/880/883 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 45° Світлова віддача: 95/96/105/105 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 50 \times 150$ mm	63.00	 
CHASE LONG	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 796/833/880/883 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 45° Світлова віддача: 95/96/105/105 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 50 \times 120$ mm	56.00	 

ВРІЗНИ			
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд
UNIQUE	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 711/744/787/788 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 94/98/104/104 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 60 \times 60$ mm Висота врізної частини: 38 mm	72.00	
UNIQUE MINI	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 711/744/787/788 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 94/98/104/104 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 60 \times 30$ mm Висота врізної частини: 38 mm	63.00	
PILL	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 711/744/787/788 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 94/98/104/104 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 60$ mm Висота врізної частини: 84 mm	76.00	
TWO PILL	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1295/1357/1434/1437 Lm Потужність: 14 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 96/101/106/106 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 2 \times 60$ mm Висота врізної частини: 84 mm	107.00	
CALDERA DEEP	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 711/744/787/788 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 94/98/104/104 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 87 \times 2$ mm Висота врізної частини: 85 mm	54.00	
REVOLVE MINI	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 711/744/787/788 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 94/98/104/104 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $110 \times 110 \times 2$ mm Висота врізної частини: 55 mm	75.00	
O-12	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1790/1877/1988/1989 Lm Потужність: 20 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 38° Світлова віддача: 90/94/99/99 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 120 \times 30$ mm Висота врізної частини: 55 mm	72.00	

ВРІЗНИ				
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
RINO S	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 563/577/606/616 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 72/74/78/79 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 95 x 95 x 2 mm Висота врізної частини: 44 mm	58.00		
RINO R	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 563/577/606/616 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 72/74/78/79 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 95 \times 2$ mm Висота врізної частини: 44 mm	59.00		
PIPE	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 541/567/599/600 Lm Потужність: 6 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 40° Світлова віддача: 95/99/105/105 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 40 \times 50$ mm Висота врізної частини: 25 mm	48.00		
ONE LIGHT	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 541/567/599/600 Lm Потужність: 6 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 40° Світлова віддача: 95/99/105/105 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 45 \times 2$ mm Висота врізної частини: 70 mm	49.00		
PLASTER	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 711/744/787/788 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 10°/23°/38° Світлова віддача: 94/98/104/104 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 50 \times 60$ mm	31.00		




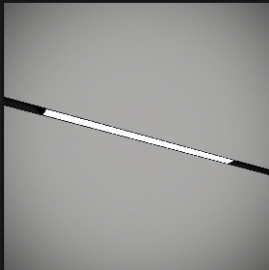
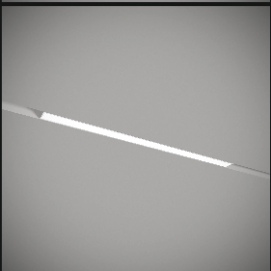
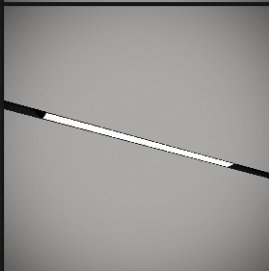

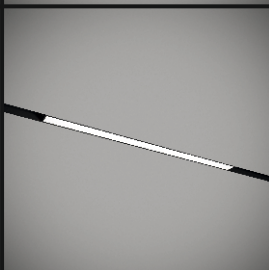
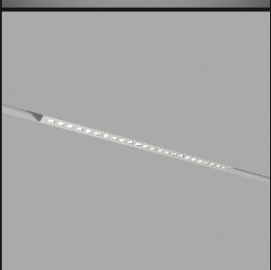
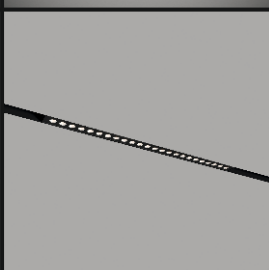
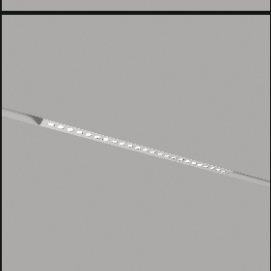
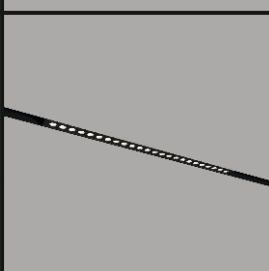
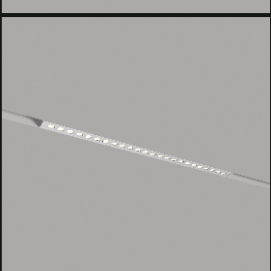
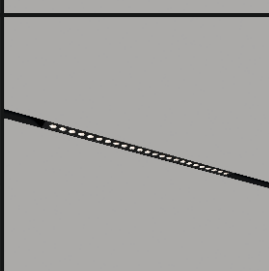
ПІДВІСНІ				
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
STICK 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1399/1435/1507/1530 Lm Потужність: 17 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 609 x 50 x 60 mm	73.00		
STICK 900	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2099/2153/2261/2295 Lm Потужність: 26 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 909 x 50 x 60 mm	88.00		
STICK 1200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2798/2870/3014/3060 Lm Потужність: 34 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 1209 x 50 x 60 mm	101.00		
STICK 1500	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 3498/3588/3768/3825 Lm Потужність: 44 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 1509 x 50 x 60 mm	114.00		
FLUX 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1399/1435/1507/1530 Lm Потужність: 17 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 609 x 40 x 65 mm	72.00		
FLUX 900	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2099/2153/2261/2295 Lm Потужність: 26 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 909 x 40 x 65 mm	83.00		
FLUX 1200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2798/2870/3014/3060 Lm Потужність: 34 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 1209 x 40 x 65 mm	94.00		

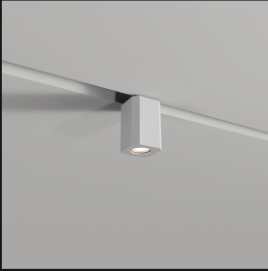

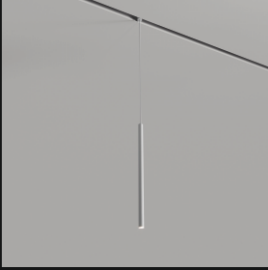
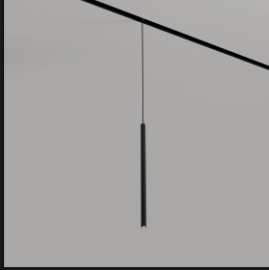
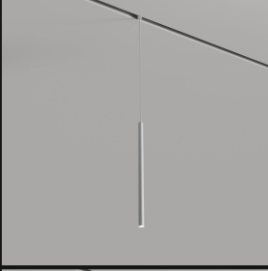
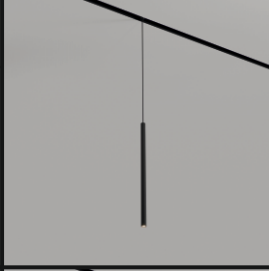
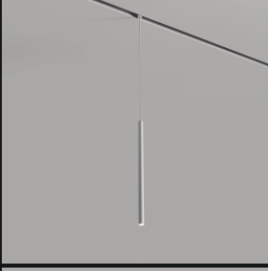
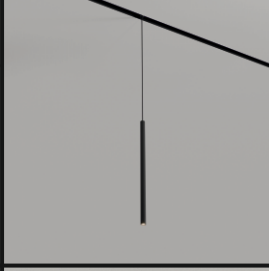





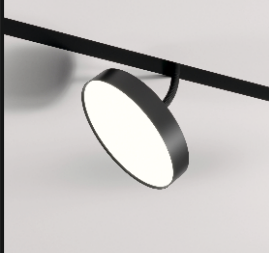
ПІДВІСНІ			
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд
FLUX 1500	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 3498/3588/3768/3825 Lm Потужність: 44 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 81/83/88/89 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 1509 x 40 x 65 mm	104.00	
UMBRELLA 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 4070/4230/4650/4805 Lm Потужність: 31 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 104° Світлова віддача: 131/136/150/155 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 600 x 60 mm	286.00	
UMBRELLA 800	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 6943/7208/7950/8215 Lm Потужність: 53 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 104° Світлова віддача: 131/136/150/155 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 800 x 60 mm	467.00	
UMBRELLA 1000	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 10480/10880/12000/12400 Lm Потужність: 80 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 104° Світлова віддача: 131/136/150/155 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 1000 x 60 mm	571.00	
UMBRELLA 1200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 14410/14960/16500/17050 Lm Потужність: 110 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 104° Світлова віддача: 131/136/150/155 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 1200 x 60 mm	739.00	
BUBBLE 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1747/1804/1943/1957 Lm Потужність: 27 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 64/67/72/72 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 600 x 40 x 65 mm	337.00	
BUBBLE 900	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2717/2807/3022/3022 Lm Потужність: 42 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 64/67/72/72 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: Ø 900 x 40 x 65 mm	372.00	

ПІДВІСНІ			
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд
BUBBLE 1200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 3623/3723/4030/4060 Lm Потужність: 56 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 64/67/72/72 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 1200 \times 40 \times 65 \text{ mm}$	467.00	
RAIN 2.0 350	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 202/214/226/249 Lm Потужність: 3 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 23° Світлова віддача: 61/65/68/68 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 16 \times 350 \text{ mm}$	42.00	
RAIN 2.0 700	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 202/214/226/249 Lm Потужність: 3 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 23° Світлова віддача: 61/65/68/68 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 16 \times 700 \text{ mm}$	47.00	
RAIN 2.0 1050	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 202/214/226/249 Lm Потужність: 3 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 23° Світлова віддача: 61/65/68/68 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 16 \times 1050 \text{ mm}$	58.00	
OSLO JAR	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1785/1871/1982/1984 Lm Потужність: 19 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 10°/23°/38° Світлова віддача: 95/100/106/106 Lm/W Дімінг: УТОЧНЮЙТЕ Напруга живлення: 220-240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 120 \times 140 \text{ mm}$	103.00	

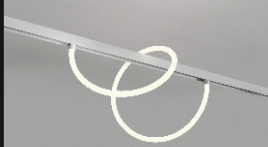











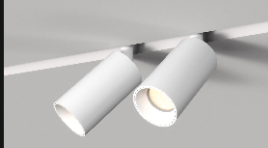
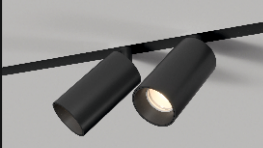
ТРЕКОВИ 48VDC

Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
YARN 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2476/2604/2737/2761 Lm Потужність: 24 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 101/107/112/113 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 85 \times 247$ mm	ON-OFF: 98.00 1-10: 102.00 DALI: 105.00 ZigBee: 114.00		
YARN YOUNG 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1797/1884/1997/1998 Lm Потужність: 18 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 102/106/113/113 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 85 \times 221$ mm	ON-OFF: 93.00 1-10: 97.00 DALI: 100.00 ZigBee: 109.00		
YODA 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1053/1102/1165/1168 Lm Потужність: 11 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 95/99/105/105 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 60 \times 92$ mm	ON-OFF: 77.00 1-10: 81.00 DALI: 84.00 ZigBee: 93.00		
TENDER 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1053/1102/1165/1168 Lm Потужність: 11 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $10^\circ/23^\circ/38^\circ$ Світлова віддача: 95/99/105/105 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 60 \times 171$ mm	ON-OFF: 84.00 1-10: 88.00 DALI: 91.00 ZigBee: 99.00		
TRIM 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 713/747/789/791 Lm Потужність: 7 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: $20-48^\circ$ Світлова віддача: 106/111/118/118 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 48 \times 90$ mm	ON-OFF: 54.00 1-10: 65.00 DALI: 68.00 ZigBee: 76.00		
FOND 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 541/567/599/600 Lm Потужність: 5 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 38° Світлова віддача: 100/105/110/110 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 40 \times 100$ mm	ON-OFF: 67.00 1-10: 71.00 DALI: 74.00 ZigBee: 83.00		
FOND FLEXY 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 541/567/599/600 Lm Потужність: 5 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 38° Світлова віддача: 100/105/110/110 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\emptyset 40 \times 100$ mm	ON-OFF: 63.00 1-10: 67.00 DALI: 70.00 ZigBee: 78.00		

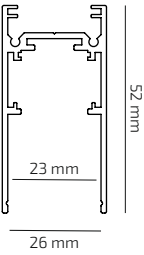


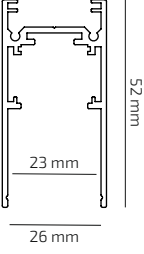


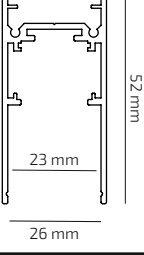


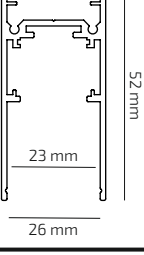

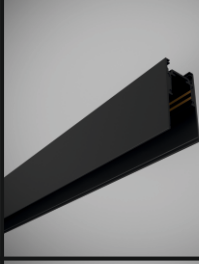
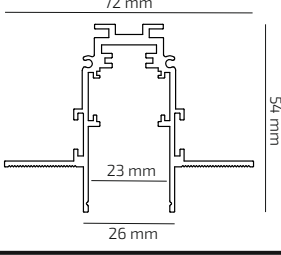

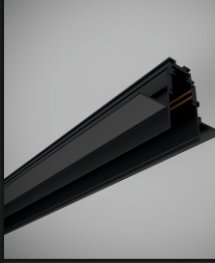
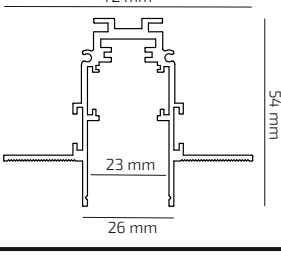

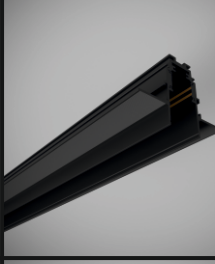
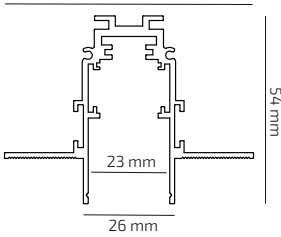

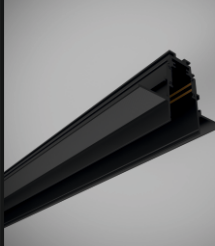
ТРЕКОВИ 48VDC					
Назва	Характеристики	Ціна, USD		Зовнішній вигляд	
GLAZ 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 951/996/1053/1055 Lm Потужність: 9 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 40° Світлова віддача: 102/106/112/113 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 80 \times 50$ mm	ON-OFF:	72.00		
		1-10:	76.00		
		DALI:	79.00		
		ZigBee:	87.00		
FINE 48 200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 608/632/664/680 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 76/79/83/85 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 208 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	34.00		
		1-10:	42.00		
		DALI:	57.00		
		ZigBee:	67.00		
FINE 48 400	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1216/1264/1328/1360 Lm Потужність: 16 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 76/79/83/85 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 410 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	41.00		
		1-10:	50.00		
		DALI:	64.00		
		ZigBee:	71.00		
FINE 48 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1824/1896/1992/2040 Lm Потужність: 24 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 76/79/83/85 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 612 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	48.00		
		1-10:	57.00		
		DALI:	72.00		
		ZigBee:	80.00		
HIDE 48 200	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 451/464/483/493 Lm Потужність: 4 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 34° Світлова віддача: 107/110/115/117 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 196 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	45.00		
		1-10:	54.00		
		DALI:	69.00		
		ZigBee:	77.00		
HIDE 48 400	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 899/924/966/983 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 34° Світлова віддача: 107/110/115/117 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 388 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	62.00		
		1-10:	71.00		
		DALI:	87.00		
		ZigBee:	99.00		
HIDE 48 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1348/1386/1449/1474 Lm Потужність: 13 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 34° Світлова віддача: 107/110/115/117 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 588 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	79.00		
		1-10:	88.00		
		DALI:	105.00		
		ZigBee:	122.00		

ТРЕКОВИ 48VDC					
Назва	Характеристики	Ціна, USD		Зовнішній вигляд	
BOB 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 541/567/599/600 Lm Потужність: 5 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 40° Світлова віддача: 100/105/110/110 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 40 x 40 x 60 mm	ON-OFF:	53.00		
		1-10:	57.00		
		DALI:	60.00		
		ZigBee:	69.00		
RAIN 2.0 48 350	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 202/214/226/249 Lm Потужність: 3 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 23° Світлова віддача: 61/65/68/68 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 16 \times 350$ mm	ON-OFF:	39.00		
		1-10:	43.00		
		DALI:	46.00		
		ZigBee:	54.00		
RAIN 2.0 48 700	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 202/214/226/249 Lm Потужність: 3 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 23° Світлова віддача: 61/65/68/68 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 16 \times 700$ mm	ON-OFF:	41.00		
		1-10:	46.00		
		DALI:	49.00		
		ZigBee:	57.00		
RAIN 2.0 48 1050	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 202/214/226/249 Lm Потужність: 3 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 23° Світлова віддача: 61/65/68/68 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 16 \times 1050$ mm	ON-OFF:	45.00		
		1-10:	49.00		
		DALI:	52.00		
		ZigBee:	60.00		
MOVIE DIF 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 835/907/980/980 Lm Потужність: 12 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 69/74/80/80 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 219 x 23 x 59 mm	ON-OFF:	54.00		
		1-10:	59.00		
		DALI:	62.00		
		ZigBee:	70.00		
MOVIE REF 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1169/1270/1372/1372 Lm Потужність: 12 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 36° Світлова віддача: 96/104/112/112 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 219 x 23 x 59 mm	ON-OFF:	56.00		
		1-10:	60.00		
		DALI:	63.00		
		ZigBee:	71.00		
SUN 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 944/966/1025/1042 Lm Потужність: 8 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 112/115/122/124 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 150 \times 155$ mm	ON-OFF:	76.00		
		1-10:	81.00		
		DALI:	84.00		
		ZigBee:	91.00		

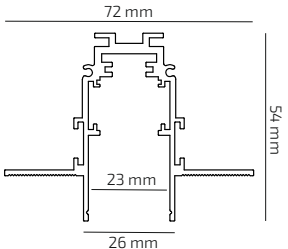
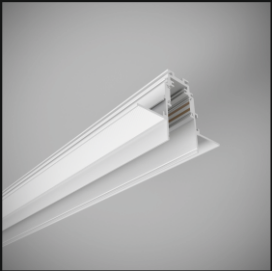
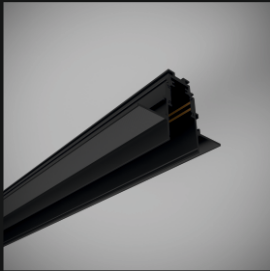
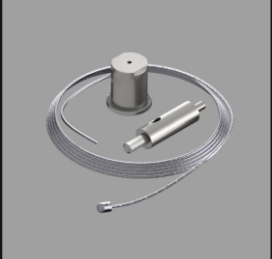
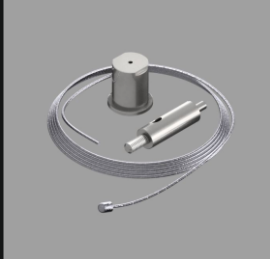
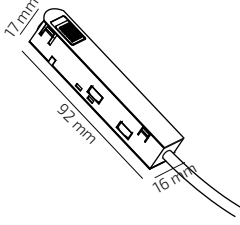

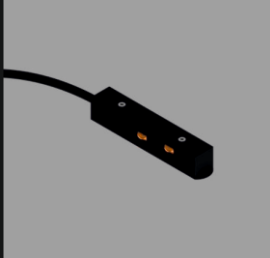
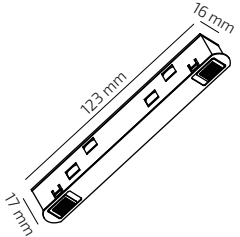


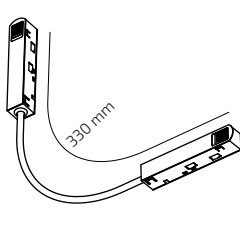


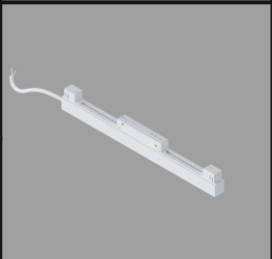

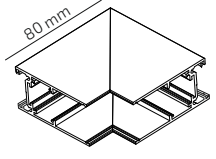
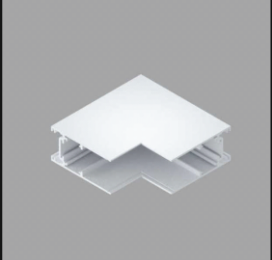

ТРЕКОВИ 48VDC

Назва	Характеристики	Ціна, USD		Зовнішній вигляд	
ELASTIC U 48 Можлива налаштування за запитом	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1904/1904 Lm Потужність: 29 W Колірна температура: 3000/4000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 360° Світлова віддача: 66/66 Lm/W Дімінг: ON-OFF Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 23 \times 2000$ mm	ON-OFF:	156.00		
ELASTIC I 48 Можлива налаштування за запитом	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 952/952 Lm Потужність: 14 W Колірна температура: 3000/4000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 360° Світлова віддача: 66/66 Lm/W Дімінг: ON-OFF Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 23 \times 1000$ mm	ON-OFF:	85.00		
TRUMP 48 500 Можлива налаштування за запитом	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 704/753 Lm Потужність: 11 W Колірна температура: 3000/4000 K CRI: ≥ 80 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 66/71 Lm/W Дімінг: ON-OFF Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 509 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	30.00		
TRUMP 48 1000 Можлива налаштування за запитом	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1407/1505 Lm Потужність: 21 W Колірна температура: 3000/4000 K CRI: ≥ 80 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 66/71 Lm/W Дімінг: ON-OFF Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 1009 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	53.00		
TRUMP 48 1500 Можлива налаштування за запитом	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 2111/2258 Lm Потужність: 32 W Колірна температура: 3000/4000 K CRI: ≥ 80 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 66/71 Lm/W Дімінг: ON-OFF Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 1509 x 23 x 43 mm	ON-OFF:	76.00		
TRUMP 48 500 L Можлива налаштування за запитом	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1407/1505 Lm Потужність: 21 W Колірна температура: 3000/4000 K CRI: ≥ 80 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 66/71 Lm/W Дімінг: ON-OFF Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: 509 x 509 x 43 mm	ON-OFF:	57.00		
TWO TRIM 48	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1446/1516/1600/1604 Lm Потужність: 13 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 20-48° Світлова віддача: 108/113/119/120 Lm/W Дімінг: ON-OFF/1-10/DALI/ZigBee Напруга живлення: 48 VDC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 48 \times 90$ mm	ON-OFF:	106.00		
		1-10:	120.00		
		DALI:	123.00		
		ZigBee:	130.83		

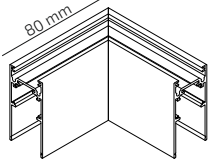

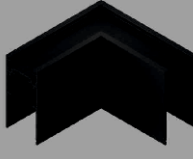
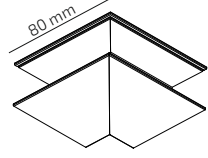
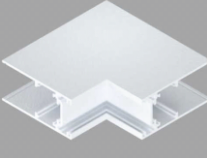
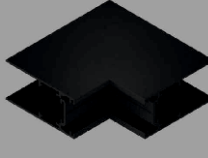
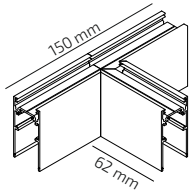

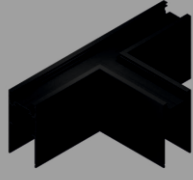
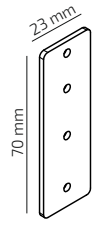




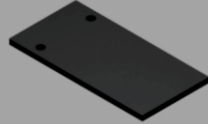
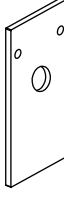


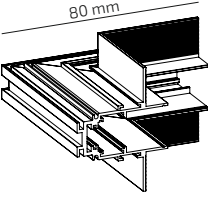
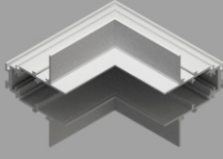
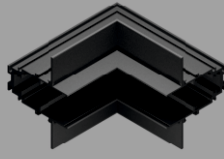
АКСЕСУАРИ ДО ТРЕКОВИХ 48VDC

Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА НАКЛАДНА (TS-2348-1000В/W) 1 м		28.00		
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА НАКЛАДНА (TS-2348-2000В/W) 2 м		56.00		
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА НАКЛАДНА (TS-2348-3000В/W) 3 м		84.00		
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА НАКЛАДНА (TS-2348-4000В/W) 4 м		113.00		
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА ВРІЗНА (TS-2348-1000В/W) 1 м		36.00		
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА ВРІЗНА (TS-2348-2000В/W) 2 м		73.00		
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА ВРІЗНА (TS-2348-2000В/W) 3 м		109.00		

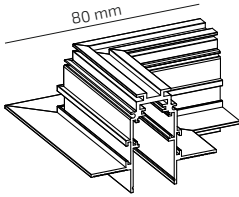


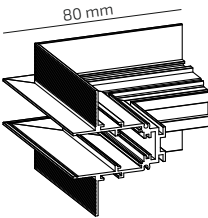

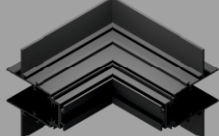
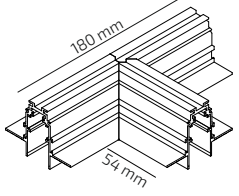

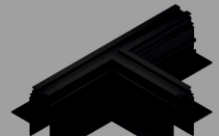
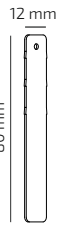


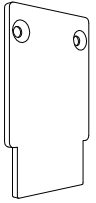

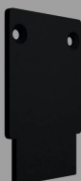
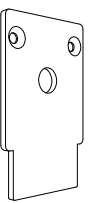


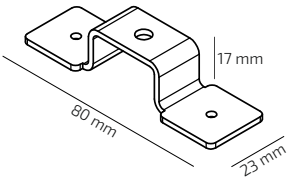


АКСЕСУАРИ ДО ТРЕКОВИХ 48VDC

Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
МАГНІТНА ТРЕК-ШИНА ВРІЗНА (ТС-2348-4000В/В) 4 м		146.00		
ПІДВІСНИЙ КРОНШТЕЙН З РЕГУЛЮВАННЯМ 1.5 м, ЛАТУНЬ (TSA-2348-S15)		3.90		
ВВІД ЖИВЛЕННЯ ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-IPWB/В)		8.80		
ЛІНІЙНИЙ З'ЄДНУВАЧ ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-LCNB/В)		5.63		
ГНУЧКИЙ З'ЄДНУВАЧ ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-FCNB/В)		15.00		
ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ 100 W ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-PS10B/В)	IN: 220-240 VAC; OUT: 48 VDC; 2.1 A ГР: 255 x 23 x 46 mm	50.00		
ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ 200 W ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-PS20B/В)	IN: 220-240 VAC; OUT: 48 VDC; 4.2 A ГР: 275 x 23 x 46 mm	86.00		
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ ВНУТРІШНІЙ ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-ICRB/В)		9.00		


АКСЕСУАРИ ДО ТРЕКОВИХ 48VDC

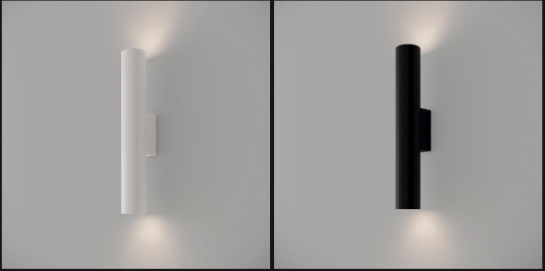
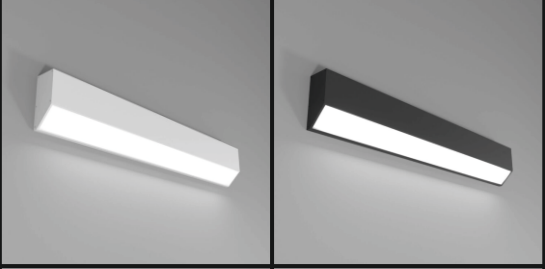
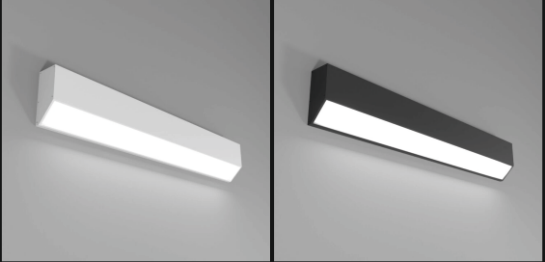
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ ГОРИЗОНТ. ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-HCRB/W)		9.00		
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ ЗОВНІШНІЙ ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-OCRБ/W)		9.00		
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ Т-ПОДІБНИЙ ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-TCRB/W)		18.00		
З'ЄДНУВАЛЬНА ПЛАСТИНА ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-CPT)		1.10		
ЗАГЛУШКА ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-ECSB/W)		1.27		
ЗАГЛУШКА З ОТВОРОМ ДО МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-ENCSB/W)		1.7		
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ ВНУТРІШНІЙ ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-ICRB/W)		11.00		

АКСЕСУАРИ ДО ТРЕКОВИХ 48VDC





Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ ГОРИЗОНТ. ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-HCRB/W)		11.00		
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ ЗОВНІШНІЙ ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-OCRБ/W)		11.00		
КУТОВИЙ З'ЄДНУВАЧ Т-ПОДІБНИЙ ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-TCRB/W)		21.00		
З'ЄДНУВАЛЬНА ПЛАСТИНА ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-CPТ)		0.75		
ЗАГЛУШКА ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-ECB/W)		1.27		
ЗАГЛУШКА З ОТВОРОМ ДО МАГНІТНОЇ ВРІЗНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-ENCБ/W)		1.7		
КРОНШТЕЙН ДЛЯ ПІДВІСУ МАГНІТНОЇ НАКЛАДНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TSA-2348-SCB/W)		3.90		

АКСЕСУАРИ ДО ТРЕКОВИХ 48VDC

Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ 80 W ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-PS08B/W)	IN: 220-240 VAC; OUT: 48 VDC; 1.7 A ГР: 260 x 17 x 18 mm	30.00		
ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ 150 W ДО МАГНІТНОЇ ТРЕК-ШИНИ (TUA-2348-PS15B/W)	IN: 220-240 VAC; OUT: 48 VDC; 3.1 A ГР: 345 x 17 x 18 mm	40.00		

НАСТІННІ			
Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд
UP & DOWN	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1592/1666/1760/1766 Lm Потужність: 17 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 45° Світлова віддача: 95/96/105/105 Lm/W Дімінг: УТОЧНИЙТЕ Напруга живлення: 220 - 240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 1\%$ Габаритні розміри: $\varnothing 50 \times 320$ mm	119.00	
SHARD 300	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 961/986/1035/1052 Lm Потужність: 12 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 84/86/90/92 Lm/W Дімінг: УТОЧНИЙТЕ Напруга живлення: 220 - 240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 316 x 45 x 100 mm	96.00	
SHARD 600	Колір корпусу: RAL Світловий потік: 1922/1972/2070/2104 Lm Потужність: 23 W Колірна температура: 2700/3000/4000/5000 K CRI: ≥ 90 Кут розкриття світлового пучка: 103° Світлова віддача: 84/86/90/92 Lm/W Дімінг: УТОЧНИЙТЕ Напруга живлення: 220 - 240 VAC Коефіцієнт пульсацій: $\leq 5\%$ Габаритні розміри: 622 x 45 x 100 mm	119.00	

КЕРУВАННЯ ОСВІТЛЕННЯМ

Назва	Характеристики	Ціна, USD	Зовнішній вигляд	
Шлюз ZigBee	3.0/BLE/SigMash з підтримкою TUYA (до 50 пристроїв ZigBee)	30.00		
Панель керування ZigBee 2В 6S W	2 кнопки, 6 сцен, з підтримкою TUYA, білий	33.00		
Панель керування ZigBee 4В 12S W	4 кнопки, 12 сцен, з підтримкою TUYA, білий	33.00	