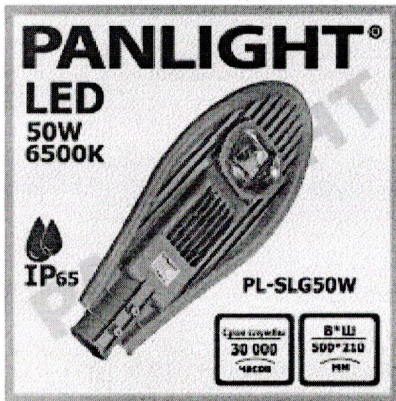


PANLIGHT®

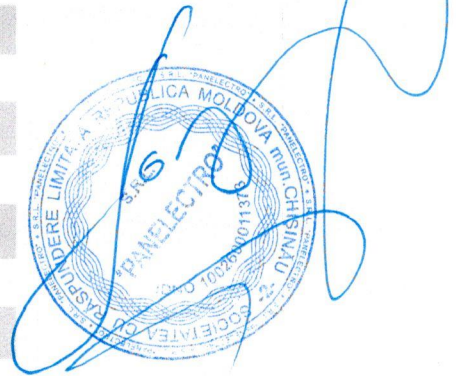


Консольный светильник LED 50W (6500K)

Светодиодные светильники консольные

Характеристики

Модель	PL-SLG50W
Код продукта	31886
Мощность	50W
CRI Индекс цветопередачи	> 80Ra
Угол рассеивания	120°
Степень защиты	IP65
Размеры (В*Ш)	500*210мм
Напряжение	85-265V
Частота	50-60Hz
Световой поток	4500lm
Цветовая температура	6500K
Средний срок службы	25000-30000H



PANLIGHT®

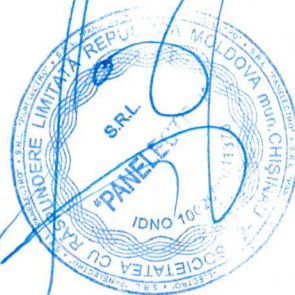


Светодиодная лампа E27 30W (6000K)

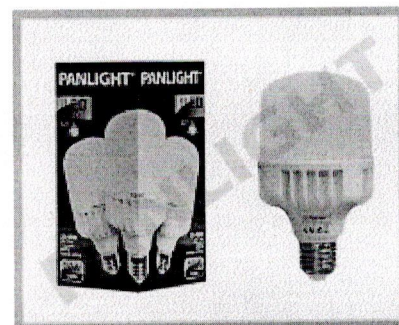
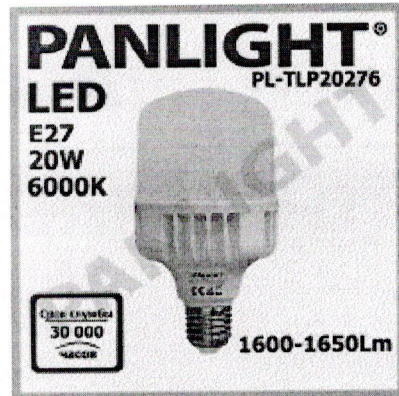
Светодиодные лампы для уличного и внутреннего освещения

Характеристики

Модель	PL-TLA30276
Код продукта	31894
Цвет	Белый
Цоколь	E27
Мощность	30W
Угол рассеивания	150°
Размеры	Ø97*185мм
Напряжение	AC 220-240V
Частота	50Hz
Цветовая температура	6000K
Световой поток	2700-2750Lm
Средний срок службы	25000-30000H
Замена лампы	225W
Степень защиты	IP20



PANLIGHT®



Светодиодная лампа E27 20W (6000K)

Светодиодные лампы для уличного и внутреннего освещения

Характеристики

Модель	PL-TLP20276
Код продукта	31970
Цвет	Белый
Цоколь	E27
Мощность	20W
Угол рассеивания	220°
Размеры	Ø80*150мм
Напряжение	AC 220-240V
Частота	50Hz
Цветовая температура	6000K
Световой поток	1600-1650Lm
Средний срок службы	25000-30000H
Замена лампы	150W
Степень защиты	IP20





Реле времени

Реле времени

Характеристики

Модель	BNDS-X2
Код продукта	53014
Тип	Цифровой таймер
Мощность (макс)	Индуктивная нагрузка 500W
Рабочий режим (мин)/(макс)	1 мин/7 дней
Напряжение/частота, V/Hz	AC 220-240V 50/60Hz
Аккумуляторные батареи	Ni-MH
Степень защиты	IP20
Функция перехода времени зима/лето	Автоматически
Размеры В*Ш*Г	87*36*62
Время хранения информации	(без подключения к электросети) 100 часов





Щит с монтажной панелью ЩМП-04 IP31

Щиты металлические с монтажной панелью ЩМП

Характеристики

Модель	Panou de distributie SMP-04 IP31
Код продукта	14025
Тип установки	Наружный
Степень защиты	IP31
Размеры	400x300x150



Счетчик электроэнергии однофазный 230V 5-40A Электросчетчики

Характеристики

Модель	ZCG112ASe 5-40A 230V
Код продукта	89685
Размеры	125x113x41мм
Ток (A)	5-40 A
Количество фаз	1





Автоматический выключатель 1P 10A (C) 4,5kA VA 47-63

Модульные автоматические выключатели

Характеристики

Модель	1P 10A (C) 4,5ka VA 47-63
Код продукта	14180
Количество полюсов	1
Номинальный ток	10 А



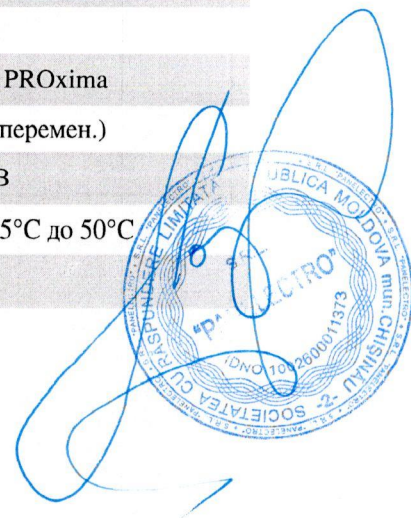


Автоматический выключатель 1P 25A (C) 4,5kA VA 47-63

Модульные автоматические выключатели

Характеристики

Модель	1P 25A (C) 4,5ka VA 47-63
Код продукта	14134
Количество полюсов	1
Номинальный ток	25 A
Бренд	EKF PROxima
Тип напряжения, А	АС (перемен.)
Номинальное напряжение	230 В
Температура окружающей среды при эксплуатации	от -25°C до 50°C
Степень защиты	IP20



PANLIGHT®



Кабель электрический СИП-5 2x25 Е СИП-5, СИП-2Т

Характеристики

Модель	Cablu electric SIP-5 2x25 E
Код продукта	71017
Описание	Конструкция: Самонесущий изолированный провод с м встроен стальной несущий трос.
Сечение	Область применения: Используется в воздушных силовых лини 25.0 мм ²
Цвет	Черный
Максимальная температура нагрева жил	90°C
Температура окружающей среды при эксплуатации	от -25°C до 40°C
Число жил	2
Номинальное напряжение	1000 V