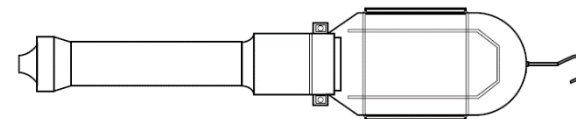


Світильники переносні СП1 / СП3

- Світильник переносний призначений для застосування в мережах змінного струму напругою 230 В, та частотою 50 Гц, для тимчасового місцевого освітлення при проведенні робіт в умовах віддаленості від джерела світла.
- Виріб повинен експлуатуватися при наступних умовах навколишнього середовища:
 - вибухобезпечне
 - що не містить агресивних газів та парів, в концентраціях, що руйнують метали та ізоляцію
 - ненасичене струмопровідним пилом та парами
 - відсутність значних ударів або вібрації
- Забороняється підключати світильник до пошкодженої розетки. Заміна ламп та очищення світильника повинні проводитись тільки при відключенні від мережі. Експлуатувати світильник потрібно у віддалені від хімічно активних середовищ, горючих та легкозаймистих предметів. Регулярно перевіряйте електричні з'єднання та цілісність проводу. Провід потрібно розташовувати на відстані від гострих та ріжучих предметів, здатних пошкодити його. При експлуатації світильника в умовах мінусових температур, уникати ударних та згинаючих навантажень на провід та корпус світильника. Світильники з механічним пошкодженням корпусу та провідника експлуатувати заборонено.
- Перед початком роботи світильника СП1:
 - вийміть світильник з упаковки
 - відкрутити гвинти на корпусі ручки світильника, від'єднати верхню частину корпусу ручки світильника, та під'єднати дріт до клем, приєднати корпус ручки світильника, загвинтивши гвинти на місце.
*(актуально лише для моделі без дроту)
 - переконайтесь, що вимикач знаходиться в положенні «вимкнено»
 - переконайтесь, що світильник та дріт не має пошкоджень.
 - відкрити захисну решітку, вкрутити в цоколь лампу потужністю не більше 60Вт та номінальною напругою 220В
 - закрити захисну решітку
 - приєднати світильник до мережі 220В та перевести вимикач в положення увімкнено.
- Перед початком роботи світильника СП3:
 - вийміть світильник з упаковки
 - переконайтесь, що світильник та дріт не має пошкоджень.
 - приєднати світильник до мережі 220В та перевести вимикач в положення увімкнено.
- Гарантійні зобов'язання:
Завод-виробник (його представник в Україні) зобов'язується відремонтувати чи замінити світильник, що вийшов з ладу, не з вини покупця при умові правильної експлуатації, протягом гарантійного строку.
Гарантійний строк 1 рік з дати продажу
Строк служби у нормальних кліматичних умовах при дотриманні правил монтажу та експлуатації складає 30000 годин.

7. Комплект поставки:

- Світильник
- Упаковка
- Паспорт



8. Технічні характеристики:

Модель	Модель	Напруга, В.	Частота, Гц.	Цоколь	Довжина дроту, м	Переріз дроту, мм2	Матеріал корпусу	Маса бруцто, кг	Кількість в упаковці, шт	Габарити, мм
TNSy5000907	СП1	220	50/60	E27	-	-	Пластик /метал	0,22	80	370*100*60
TNSy5000908	СП1	220	50/60	E27	5	2*0,75	Пластик /метал	0,34	50	370*100*60
TNSy5000909	СП1	220	50/60	E27	10	2*0,75	Пластик /метал	0,39	40	370*100*60

Модель	Модель	Напруга, В.	Частота, Гц.	Потужність, Вт.	Світловий потік, Лм	К-сть діодів	Температура світла, К	Довжина дроту, м	Переріз дроту, мм2	Ресурс, год.	Матеріал розсіювача	Матеріал корпусу	Маса бруцто, кг	Кількість в упаковці, шт	Габарити, мм
TNSy5000910	СП3 (LED)	220	50/60	9	700	25	6000	5	2*0,75	30 000	Акрил	Пластик	0,3	50	370*100*60
TNSy5000911	СП3 (LED)	220	50/60	9	700	25	6000	10	2*0,75	30 000	Акрил	Пластик	0,35	40	370*100*60

9. Гарантійний талон:

Місце продажу:	Дата продажу:
Підпис продавця:	Підпис покупця:
Дата обміну:	Дата обміну:

11. Дата виготовлення, номер партії, тип:

- Номер партії: 08.2024
- Дата виготовлення: 08.2024
- Тип: СП1/СП3

Імпортер та замовник: Власник зареєстрованої торгової марки «Techno Systems» №271474
Виробник, та адреса: ХАНГЖОУ ЙУВАЛ ЕЛЕКТРИК КО., ЛТД. Голденсі Бізнес центр Бїлдінг 1, Рум 407 Шуанглонг Рд. 199, Нанджоу, Китай
Претензії в Україні приймає: ТОВ «ІНТЕРХІЛ» Україна 61157, м. Харків, вул. Москалівська, буд. 167-Е5, email: info@tnsy.com.ua, тел: +38(057)784-07-48

Детальна інформація (гарантія, паспорт та інструкція): tnsy.com.ua