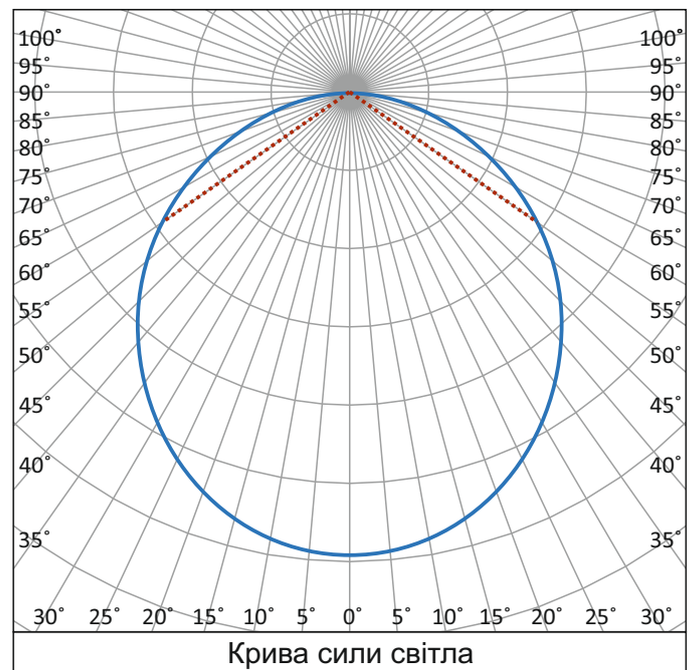


Опис

Світлодіодні світильники В36-3350-U24 призначені для внутрішнього освітлення приміщень. Світильники монтуються в підвісні стелі типу Armstrong, до поверхні стелі (або стіни) чи на підвіс. Світильники відповідають ТУ У 27.4-13317508-012:2014, Технічному регламенту безпеки низьковольтного електричного обладнання та Технічному регламенту з електромагнітної сумісності обладнання.

Технічні характеристики

Світловий потік	3300 лм
Колірна температура	5000 К
Індекс кольоропередачі CRI (Ra)	>80
Коефіцієнт пульсацій	не більше 2%
Коефіцієнт потужності, не менше	0,91
Потужність	26 Вт
Напруга	220 В (175 В-276 В)
Діапазон робочих температур	від -10°C до +50°C
Термін служби, не менше	50 000 годин
Тип розсіювача	матовий
Ступінь захисту	IP54
Габаритні розміри (з драйвером)	296x595x45 мм
Інсталяційні розміри	300x600 мм
Маса	1,2 кг



Переваги

- Економія електроенергії
- Відсутність мерехтіння світла
- Великий термін експлуатації
- Довговічність, стабільність світлового потоку
- Не потребує обслуговування
- Не потребує спеціальної утилізації
- Набір кріплень дозволяє легко та швидко закріпити світильник до поверхні стелі або стіни
- Ступінь захисту IP54, що гарантує захист від пилу та вологи
- Стійкість до перепадів напруги
- 5 років гарантії

Застосування

- Торговельні зали
- Цехи
- Склади
- Приміщення для занять спортом
- Аптеки

Енергоефективність



Виробник зберігає за собою право вносити зміни у конструкцію виробу, які не призводять до погіршення заявлених характеристик, без попереднього повідомлення. Актуальна технічна інформація опублікована на сайті www.vtnled.com.