

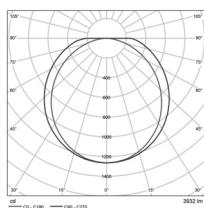
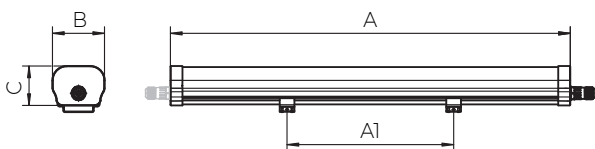
# WATERPROOF EASYLINE

**VS LIGHTING  
SOLUTIONS**


| Найменування            | Потужність, Вт | Світловий потік, лм | T <sub>c</sub> , K |
|-------------------------|----------------|---------------------|--------------------|
| WP-E-600-20-840/-T      | 20             | 2400                | 4000               |
| WP-E-600-20-865/-T      | 20             | 2500                | 6500               |
| WP-E-1200-40-840/-T     | 40             | 4800                | 4000               |
| WP-E-1200-40-865/-T     | 40             | 4900                | 6500               |
| WP-E-1200-40-840-EL/-T* | 40             | 4800                | 4000               |
| WP-E-1200-40-865-EL/-T* | 40             | 4900                | 6500               |
| WP-E-1500-50-840/-T     | 50             | 6000                | 4000               |
| WP-E-1500-50-865/-T     | 50             | 6100                | 6500               |

## СПЕЦИФІКАЦІЯ

|  |  |   |
|--|--|---|
| Призначення<br>Підсобні та промислові приміщення з високим рівнем вологості та запиленості, автомийки тощо | Колір корпусу                                      | WH – білий  |
| Клас енергоефективності  | A+   | Опції   |
| Середній термін служби, год. L70B50  | 50000  | аварійний блок (LiFePO <sub>4</sub> , 3 год., 3 Вт) для моделей * |
| Індекс кольоропередачі (CRI)   | 80   | Частота, Гц   |
| Ступінь захисту (IP)   | IP65   | 50/60   |
| Група ризику RG  | 0  | Номинальна напруга живлення, В                                    |
| Коефіцієнт потужності K <sub>p</sub>   | 0,95   | 220 AC  |
| Коефіцієнт пульсацій, %  | <5   | Робоча напруга живлення, В  |
| Кут розсіювання, град.   |  | 198–264   |
| Матеріал   | корпус – полікарбонат,<br>розсіювач – полікарбонат | Клас захисту від ураження ел. струмом                             |
|  |  | I   |
|  |  | Діапазон робочих температур, від -20 до +50 °C                    |
|  |  | Монтаж  |
|  |  | накладний   |
|  |  | Гарантія, роки  |
|  |  | 3   |



| Модель    | Розміри, мм |      |    |    | Маса, кг |
|-----------|-------------|------|----|----|----------|
|           | A           | A1   | B  | C  |          |
| WP-E-600  | 600         | 250  | 78 | 59 | 0,6      |
| WP-E-1200 | 1200        | 800  | 78 | 59 | 1,0      |
| WP-E-1500 | 1500        | 1000 | 78 | 59 | 1,4      |