

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Основни параметри

- Степен на защита: IP65
- Степен на удароустойчивост: IK08
- Работен температурен диапазон: -20 °C ÷ +40 °C
- Дифузер: поликарбонат
- Брой цикли на комутация: >30000
- Корпус: прахово боядисана алуминиева отливка
- Размери: 300/60 mm
- Време на спад на светлинния добив с 20%: >50000 h
- Гаранция: 3 години

Електрически параметри

- Мощност: 150 W
- Напрежение AC: 220-240 V
- Фактор на мощността: >0.9
- Драйвер: DOB
- Ефективност: 120 lm/W
- Защита от пренапрежение: 4kV

Светлотехнически параметри

- Номинален светлинен поток: 18000 lm
- Цветна температура (CCT): 5000 K
- Индекс на цвето предаване (CRI): ≥80
- Светлоразпределение: 90 °
- Тип светодиода: SMD2835
- Наличен фотометричен файл за проектиране (.LDT): да