

светодиодный источник света



класс защиты светильников от поражения электрическим током (класс защиты I)



климатическое исполнение



степень защиты светильников



класс энергоэффективности



температурный режим

Технические характеристики:

потребляемая мощность, Вт : 40

световой поток, Лм : 3500

рабочий ток, мА : 350

цветовая температура, К : 4000-5000

индекс цветопередачи, Ra : >80

напряжение питающей сети, В : 180 - 240

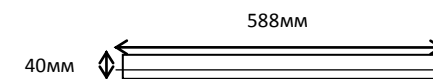
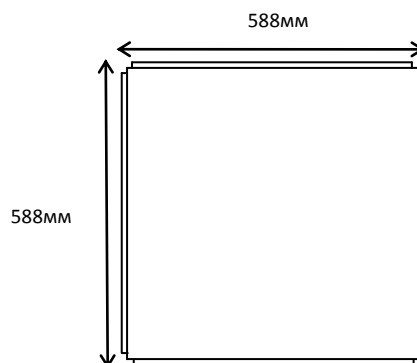
частота питающей сети, Гц : 50 - 60

пульсация светового потока : не более 5%

габариты светильника, мм : 588x588x40

масса светильника, кг : не более 2,5

время работы в автономном режиме, мин: 90-120



Конструкция:

- корпус светильника листовая сталь 0,45мм
- призматический рассеиватель Novattro Prism в форме объемного плафона
- варианты исполнения светильника:
встраиваемый; накладной; подвесной; для потолков «грильято»
- в комплект входит аварийный БП (Li-ion)