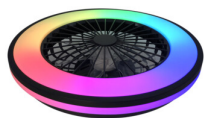


## 38034 PLAVE LED CCT+RGB

LED lighting fixture with fan



Представяме ви модерния плафон Kanlux PLAVE, който не само ще освети стаите ви, но и ще се адаптира към вашето настроение и нужди. Това универсално таванно осветително тяло ви позволява да регулирате цвета и интензивността на светлината, така че да създадете перфектната атмосфера за всеки повод. Освен това режимът за нощна светлина осигурява нежно осветление в тъмното, идеално за спални или коридори. Нещо повече, Kanlux PLAVE има вграден вентилатор с петстепенно регулиране на силата на въздушния поток, който осигурява циркулация на въздуха в помещението. Управлението на всички функции е изключително лесно благодарение на включеното в комплекта дистанционно управление, което позволява удобна работа с лампата. Нещо повече, Kanlux PLAVE е приятелски настроена към портфейла ви, като консумира максимум около 60 W при пълна интензивност на светлината и максимална скорост на вентилатора.

### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** черен/бял

**Място на монтаж:** за монтаж върху таван

**Място на приложение:** на закрито

**Минимално разстояние от осветявания обект:** 0,5m

**Вграден контрол на яркостта:** да

**Възможност за използване с димер:** не

**Управление:** инфрачервено дистанционно управление

**Ключ с времезакъснение:** да

**Височина [mm]:** 150

**Диаметър [mm]:** 485

**Интегриран LED източник на светлина:** да

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 220-240 AC

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Максимална мощност [W]:** max 48

**Категория на защита от токов удар:** II

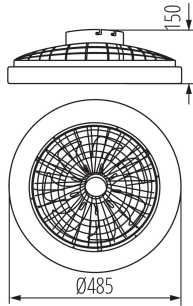
**Материал на дифузера:** пластмаса

**Материал на корпуса:** пластмаса

**Вид диод:** LED SMD

## 38034 PLAVE LED CCT+RGB

LED lighting fixture with fan



**Функция нощна светлина:** max 2W / max 100lm / 2700K  
**Светлинен поток на осветителното тяло [lm]:** 1032 (WW) / 2110 (NW) / 1154 (CW)  
**Цвят на светлината:** топлобял, бяла, хладно бяла, RGB  
**Корелираната цветна температура [K]:** 3000/4000/6500/RGB  
**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:** 6  
**Индекс на цвето предаване:** 80  
**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 25000  
**Брой цикли вкл. / изкл.:**  $\geq 20000$   
**Ъгъл на светене [°]:** 150  
**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** 5÷25  
**Скорост на двигателя:** 980  
**Вид присъединение:** клеморед с винтови клеми  
**Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>]:** 1,5  
**Акустично налягане [dB]:** max 39  
**Дебит на въздуха [m<sup>3</sup>/h]:** 33,6  
**Консумация на мощност от двигателя [W]:** max 15  
**Степен на защита IP:** 20

