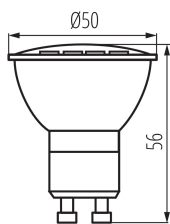


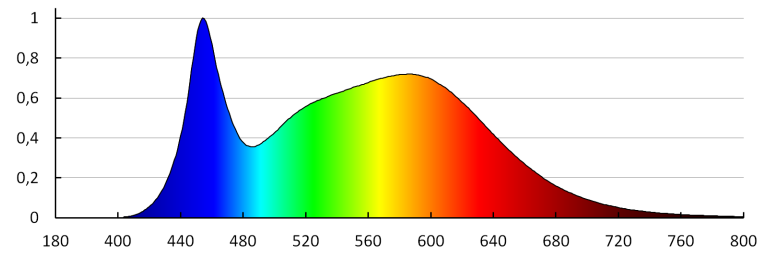
**31235 GU10 6W-CW LED**

LED източник на светлина

**ОБЩИ ДАННИ:****Цвят:** бял**Възможност за използване с димер:** не**Височина [mm]:** 56**Диаметър [mm]:** 50**Дълбочина [mm]:** 50**ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:****Номинално напрежение [V]:** 220-240 AC**Номинална честота [Hz]:** 50**Номинална мощност [W]:** 6**Материал на дифузера:** пластмаса**Източник на светлина:** PAR16**Вид диод:** LED SMD**Сумарния обявен светлинен поток [lm]:** 520**Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub> [LM]:** 430**Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф<sub>use</sub> [LM]:** w szerokim stożku (120°)**Цвят на светлината:** хладно бяла**Корелираната цветна температура [K]:** 5000**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:** 6**Индекс на цвето предаване:** 80**Номинален срок на експлоатация [h]:** 15000**Брой цикли вкл. / изкл.:** ≥15000**Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]:** 100**Номинален ток на лампата [mA]:** 34**Годишен разход на енергия [kWh]/1000h:** 34**Светлинна ефективност на лампата [lm/W]:** 87**Време за пускане [s]:** ≤0,5**Време за загряване на лампата до 60% от пълния светлинен поток [s]:** незначим**Време за загряване на лампата до 95% [s]:** <2**Индикатор за преждевременно излизане от строя на лампата:** <5% po 1000h**коэффициент на дълготрайност на лампата след период от 6000h [%]:** ≥90**коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация [%]:** ≥70**коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след 6000h [%]:** ≥80**Формата на светлинния източник:** spot

# 31235 GU10 6W-CW LED

LED източник на светлина



MILED0 (kat 31235) GU10 6W-CW LED / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31235) GU10 6W-CW LED  
Lamps: 1 x GU10 6W-CW LED

