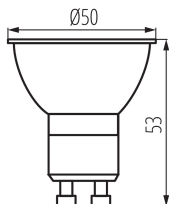


38414 XLED GU10 6,5W-NW

Źródło światła LED



Kanlux XLED GU10 to nowoczesne źródła światła należące do popularnej serii Kanlux XLED. Charakteryzują się wysoką wydajnością świetlną, to aż 850lm z 6,5W, co zapewnia efektywne oświetlenie przy niskim zużyciu energii. Dostępne są w dwóch mocach i trzech wariantach barwy światła, co pozwala na dopasowanie do różnych potrzeb i atmosfery pomieszczeń. Szklana obudowa i soczewka nadają im estetyczny wygląd, a jednocześnie gwarantują trwałość i równomierne rozprowadzanie światła. To idealne rozwiązanie do domu, biura czy przestrzeni komercyjnych.

DANE OGÓLNE:

Kolor: srebrny

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Szerokość [mm]: 50

Wysokość [mm]: 53

Średnica [mm]: 50

Głębokość [mm]: 50

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc znamionowa [W]: 6,5

Materiał: szkło

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Źródło światła: PAR16

Rodzaj diody: LED SMD

Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]: 880

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 850

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Znamionowa trwałość lampy [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 40000

Znamionowy kąt promieniowania [°]: 100

Prąd znamionowy lampy [mA]: 50

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 135

Wskaźnik przedwczesnego końca eksploatacji lampy : <5% po 1000h

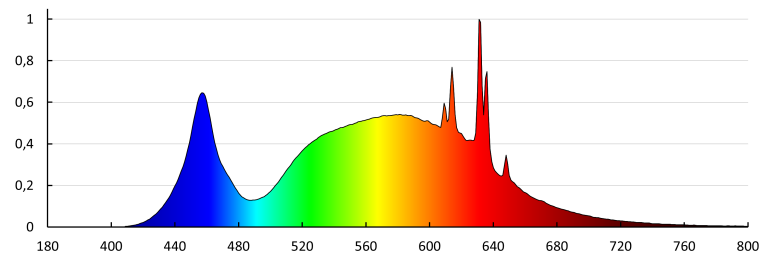
Deklaracja równoważności dotycząca mocy [W]: 44

Kształt: spot

Klasa efektywności energetycznej : D

INFORMACJE DODATKOWE:

- 3 lata gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej



KANLUX S.A. (kat 38414) XLED GU10 6,5W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38414) XLED GU10 6,5W-NW
Lampy: 1 x XLED GU10 6,5W-NW

