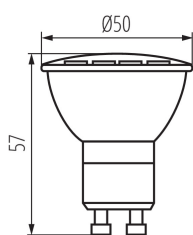


Źródło światła LED

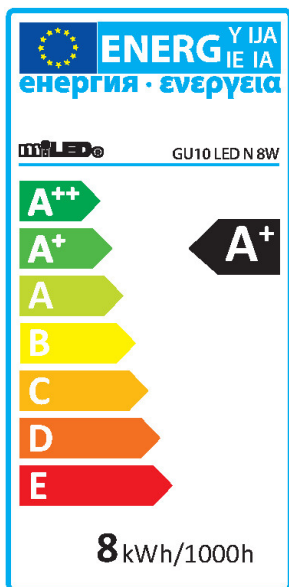
8595665310400



Źródła światła GU10 LED wykonane są z białego tworzywa. Ich kąt świecenia to 120°, a równomierny rozsył światła zapewnia mleczna, matowa szybka.

DANE OGÓLNE:**Kolor:** biały**Lampa jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego:** nie**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie**Wysokość [mm]:** 57**Średnica [mm]:** 50**Zawartość rtęci:** nie**DANE TECHNICZNE:****Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60**Współczynnik mocy lampy:** 0.5**Moc znamionowa [W]:** 8**Materiał:** tworzywo sztuczne**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne**Źródło światła:** PAR16**Rodzaj diody:** LED SMD**Znamionowy użyteczny strumień świetlny [lm]:** 580**Barwa światła:** ciepłobiała**Temperatura barwowa [K]:** 3000**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥80**Trzonek:** GU10**Znamionowa trwałość lampy [h]:** 15000**Ilość cykli wł/wył:** ≥15000**Znamionowy kąt promieniowania [°]:** 120**Nominalny kąt promieniowania [°]:** 120**EEL źródła światła:** A+**Prąd znamionowy lampy [mA]:** 55**Roczne zużycie energii [kWh]/1000h:** 8**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 73**Czas zapłonu [s]:** ≤0,5**Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego [s]:** pomijalny**Czas nagrzewania się lampy do 95% [s]:** <2

Źródło światła LED



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

Współczynnik trwałości lampy po okresie 6000h [%]: ≥90

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości [%]: ≥70

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego po okresie 6000h [%]: ≥80

Deklaracja równoważności dotycząca mocy [W]: 47

Nominalny użyteczny strumień świetlny [lm]: 470

Znamionowa światłość szczytowa [cd]: 235

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 10

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100

Masa jednostkowa netto [g]: 28

Gramatura [g]: 39.9

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 6.5

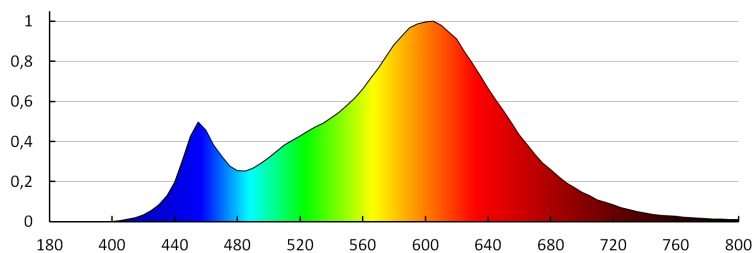
Waga kartonu [kg]: 3.99

Szerokość kartonu [cm]: 28

Wysokość kartonu [cm]: 15

Długość kartonu [cm]: 54.5

Objętość kartonu [m³]: 0.02289



31040 GU10 LED N 8W-WW

Źródło światła LED

