

iQ-LED

Kanlux

36690 IQ-LED G45E14 3,4W-CW

Źródło światła LED



Kanlux IQ-LED G45 to **przyjazna oczom temperatura barwowa** i niezawodność, a to wszystko zachowane w klasycznym designie kulki. Nowe żarówki iQ-LED Kanlux to też wyjątkowa skuteczność świetlna, nawet do 138 lumenów z Wata, a za tym idzie mniejsze zużycie energii. IQ-LED Kanlux G45 dostępne są w wersji z trzonkiem E14 i E27, te źródła światła zapewniają **pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo**.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Szerokość [mm]: 45

Wysokość [mm]: 82

Średnica [mm]: 45

Głębokość [mm]: 45

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc znamionowa [W]: 3.4

Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Źródło światła: G45

Rodzaj diody: LED SMD

Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]: 470

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm]: 470

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φuse [lm]: w kuli (360°)

Barwa światła: chłodnobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 6500

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 90

Znamionowa trwałość lampy [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥50000

Znamionowy kąt promieniowania [°]: 150

Prąd znamionowy lampy [mA]: 30

Roczne zużycie energii [kWh]/1000h: 4

iQ LED

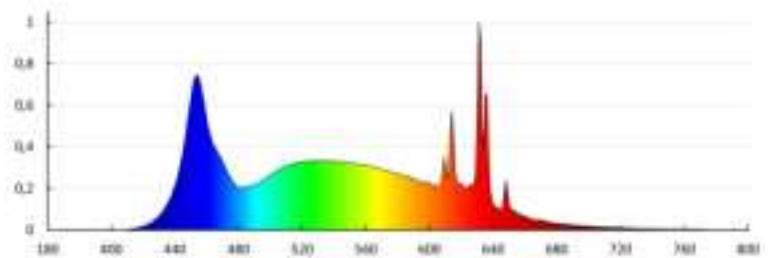
Kanlux

36690 IQ-LED G45E14 3,4W-CW

Źródło światła LED

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 138

Kształt źródła światła: kulka



KANLUX S.A. (od 2008) IQ-LED G45E14 3,4W-CW / Krzywa mocy światła (względowa)

Opis: IQ-LED G45E14 3,4W-CW (36690) (G45E14 3,4W-CW)

