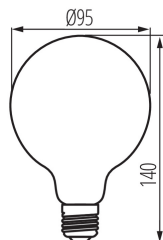


## 33518 XLED G95 4W-SW

Źródło światła LED

5905339335180

1800K  
SUPER  
WARM



Dekoracyjna wersja żarówki typu GLOBE. Kanlux XLED G95 pozwoli Ci na stworzenie bardzo przytulnej atmosfery. Wszystko dzięki wyjątkowo ciepłej barwie światła i bursztynowym szkłem, w którym zamknięty jest spiralny filament LED. Ta świetlna kula stanie się ozdobą twojego domu, kawiarni, restauracji czy każdego innego miejsca, w którym ją zastosujesz. To wyjątkowe połączenie dekoracyjności i nowoczesnej, energooszczędnej technologii LED.

### RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym :  
MLS

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła : nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Oslona przeciwoślepieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

### PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: bursztynowy

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wysokość [mm]: 140

Średnica [mm]: 95

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Prąd znamionowy lampy [mA]: 38

Moc znamionowa [W]: 4

Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]: 250

Znamionowy kąt promieniowania [°]: 320

Materiał klosza: szkło

Źródło światła: G95

Rodzaj diody: LED FILAMENT

Barwa światła: super ciepła

Trzonek: E27

Znamionowa trwałość lampy [h]: 15000

Ilość cykli wł/wył: ≥20000

Kształt źródła światła: globe

Informacje dodatkowe: nie podlega pod rozporządzenie  
2019/2020

Zawartość rtęci: nie

## 33518 XLED G95 4W-SW

Źródło światła LED

### PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h) :  
4

Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm] : 250

Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm] : w kuli  
(360°)

Skorelowana temperatura barwowa [K] : 1800

Jednolitość barwy w elipsach McAdama :  $\leq 6$

Moc w trybie włączenia  $P_{on}$  źródła światła [W] : 4

Wskaźnik oddawania barw : 80

Deklaracja równoważności mocy [W] : 25

### PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Wskaźnik migotania (Pst LM) :  $\leq 1,0$

Wskaźnik efektu stroboskopowego (SVM) :  $\leq 0,4$

### DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 5

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 40

Masa jednostkowa netto [g] : 52

Gramatura [g] : 135

Długość opakowania jednostkowego [cm] : 10

Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 10

Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 16

Waga kartonu [kg] : 5.4

Szerokość kartonu [cm] : 44

Wysokość kartonu [cm] : 35

Długość kartonu [cm] : 53

Objętość kartonu [m<sup>3</sup>] : 0.08162

## 33518 XLED G95 4W-SW

Źródło światła LED

