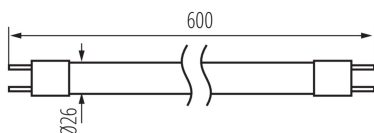


19921 T8 18W/840 NW

Światłówka liniowa

5905339199218



Kanlux T8 to trójpasemowe światłówki liniowe. Niskie zużycie energii i długi czas pracy (15.000h) to niewątpliwe zalety tych lamp.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: inne FL
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie
Źródło światła o wysokiej luminancji: nie
Oszłona przeciwolśnieniowa: nie
Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

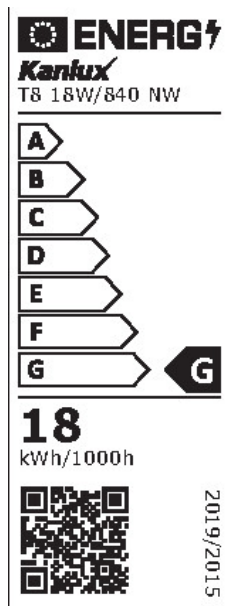
Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie
Długość [mm]: 600
Szerokość [mm]: 26
Wysokość [mm]: 600
Głębokość [mm]: 26
Średnica [mm]: 26
Zawartość rtęci: tak
Moc znamionowa [W]: 18
Materiał: szkło
Źródło światła: T8
Barwa światła: biała
Trzonek: G13
Znamionowa trwałość lampy [h]: 15000
Znamionowy strumień świetlny [lm]: 1350

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h): 18
Klasa efektywności energetycznej: G
Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 1350
Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000
Moc w trybie włączenia Pon źródła światła [W]: 18
Wskaźnik oddawania barw: 80
Współrzędne chromatyczności (x): 0.38
Współrzędne chromatyczności (y): 0.38
Deklaracja równoważności mocy [W]: 90

19921 T8 18W/840 NW

Światłówka liniowa



DANE LOGISTYCZNE:

Jak pakowane: 25

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 25

Masa jednostkowa netto [g]: 90

Gramatura [g]: 112.4

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 60

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5

Waga kartonu [kg]: 2.81

Szerokość kartonu [cm]: 16

Wysokość kartonu [cm]: 16.5

Długość kartonu [cm]: 60

Objętość kartonu [m³]: 0.01584

