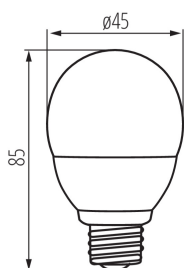


## 26765 BILO HI 8W E27-NW

Světelný zdroj LED

5905339267658



Kanlux BILO HI je odolnost, která byla získána díky inovativní technologii LED SMD a keramickému pouzdru. Všechny modely Kanlux BILO HI se charakterizují velmi vysokou svítivostí, protože při výkonu 8W vyzařuje světelný tok 800 lm. Tyto zdroje s patičkou E14 a tvaru „koule“ jsou ideální pro nástěnné lampy a lustry na všech místech, kde je důležitá estetika a mnoho světla s nízkým výkonem.

### TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

**Použitý typ světelného zdroje:** LED  
**Nesměrový nebo směrový:** NDLS  
**Síťový nebo nesíťový:** MLS  
**Propojený světelný zdroj (CLS):** ne  
**Barevně laditelný světelný zdroj:** ne  
**Světelný zdroj s vysokým jasem:** ne  
**Clona proti oslnění:** ne  
**Stmívatelný:** ne

### PARAMETRY VÝROBKU:

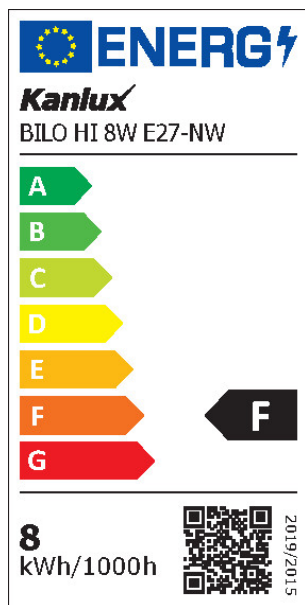
**Barva:** bílá  
**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne  
**Průměr [mm]:** 45  
**Obsah rtuti:** ne  
**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50/60  
**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 57  
**Jmenovitý výkon [W]:** 8  
**Materiál:** keramika  
**Materiál difuzoru:** plast  
**Zdroj světla:** G45  
**Typ diody:** LED SMD  
**Barva světla:** bílá  
**Patice:** E27  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 17500  
**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000  
**Tvar světelného zdroje:** kulka

### OBECNÉ PARAMETRY VÝROBKU:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu (kWh/1000h):** 8  
**Třída energetické účinnosti:** F  
**Užitečný světelný tok  $\Phi_{use}$  uvádějíci [lm]:** 800  
**Užitečný světelný tok  $\Phi_{use}$  uvádějíci [lm]:** v kouli (360°)  
**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000  
**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  [W]:** 8  
**Výška [mm]:** 85

## 26765 BILO HI 8W E27-NW

Světelný zdroj LED



Šířka [mm]: 45  
Hloubka [mm]: 45  
Index podání barev: 80  
Trichromatické souřadnice (x): 0.38  
Trichromatické souřadnice (y): 0.38  
Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 59

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

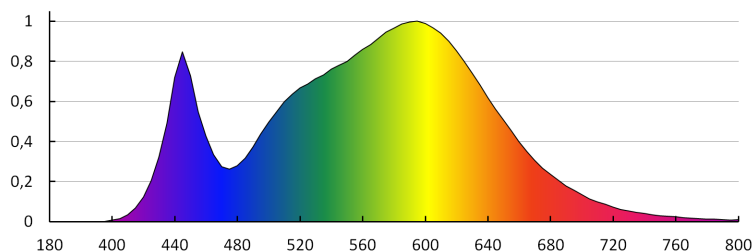
Hodnota indexu podání barev R9: 8  
Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$   
Činitel stárnutí: 0.94

### PARAMETRY PRO LED A OLED SÍTOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE:

Účinník základní harmonické (cos  $\phi$ 1): 0.5  
Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:  $\leq 6$   
LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předradníku zvláštního výkonu: nevztahuje se  
Hodnotící parametr pro míhání (PstLM):  $\leq 1,0$   
Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM):  $\leq 0,4$

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus  
Způsob balení: 10  
Počet kusů v druhém balení : 10  
Počet kusů v hromadném balení: 100  
Čistá jednotková hmotnost [g]: 58  
Gramáž [g]: 73  
Délka jednotkového balení [cm]: 4.5  
Šířka jednotkového balení [cm]: 4.5  
Výška jednotkového balení [cm]: 9  
Hmotnost kartonu [kg]: 7.3  
Šířka kartonu [cm]: 24  
Výška kartonu [cm]: 21  
Délka kartonu [cm]: 47  
Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.023688



## 26765 BILO HI 8W E27-NW

Světelný zdroj LED

KANLUX S.A. (kat 26765) BILO HI 8W E27-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26765) BILO HI 8W E27-NW  
Lamps: 1 x BILO HI 8W E27-NW

