

## 24529 ZUBI LED 4W E14-NW

Světelný zdroj LED

5905339245298



Kanlux ZUBI LED je energeticky úsporný LED světelný zdroj. Vysoký světelný tok 520 lm a malé rozměry umožňují tento zdroj použít u velkého množství svítidel. Konstrukce zdrojů Kanlux ZUBI zaručuje široký úhel vyzařování světla a díky tomu jsou ideální pro použití ve všech velkých otevřených svítidlech a lustrech.

### 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  
**Šířka [mm]:** 16  
**Výška [mm]:** 54  
**Hloubka [mm]:** 16  
**Průměr [mm]:** 16  
**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50  
**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 33  
**Jmenovitý výkon [W]:** 4  
**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 520  
**Jmenovitý úhel záření [°]:** 320  
**Materiál:** plast  
**Zdroj světla:** G9  
**Typ diody:** LED SMD  
**Barva světla:** bílá  
**Patice:** E14  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 20000  
**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000  
**Tvar světelného zdroje:** kapsulka  
**Další informace:** Zdroj světla (LS)  
**Obsah rtuti:** ne

## 24529 ZUBI LED 4W E14-NW

Světelný zdroj LED



### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 4

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: 520

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:  $\leq 6$

Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]: 4

Výška světelného zdroje [mm]: 54

Šířka světelného zdroje [mm]: 16

Hloubka světelného zdroje [mm]: 16

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 42

Hodnota indexu podání barev R9: 8

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,95

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

Účinník základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ): 0.4

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

Hodnotící parametr pro mihání (PstLM): 1,0

Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM): 0,4

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení: 10

Počet kusů v hromadném balení: 200

Čistá jednotková hmotnost [g]: 14

Gramáž [g]: 34.05

Délka jednotkového balení [cm]: 9.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 2.5

Výška jednotkového balení [cm]: 12.5

Hmotnost kartonu [kg]: 6.81

Šířka kartonu [cm]: 33

Výška kartonu [cm]: 28

Délka kartonu [cm]: 60

Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.05544

## 24529 ZUBI LED 4W E14-NW

Světelný zdroj LED

