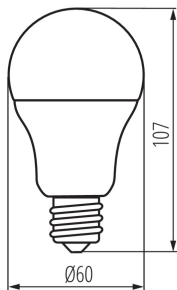


## 31202 A60 N 8W E27-WW

Světelný zdroj LED

8595665312022



### 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:

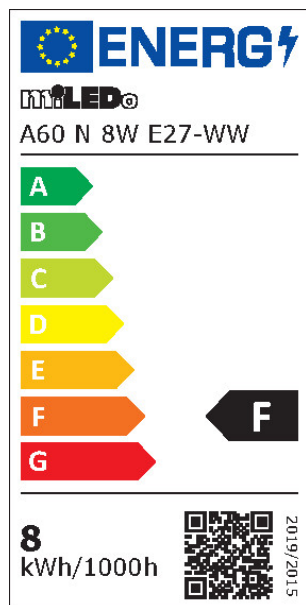
**Barva:** bílá  
**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne  
**Šířka [mm]:** 60  
**Výška [mm]:** 107  
**Hloubka [mm]:** 60  
**Průměr [mm]:** 60  
**Obsah rtuti:** ne  
**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50  
**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 65  
**Jmenovitý výkon [W]:** 8  
**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 810  
**Jmenovitý úhel záření [°]:** 180  
**Materiál:** plast  
**Materiál difuzoru:** plast  
**Zdroj světla:** A60  
**Typ diody:** LED SMD  
**Barva světla:** teplá bílá  
**Patice:** E27  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000  
**Počet cyklů zap/vyp:** ≥25000  
**Tvar světelného zdroje:** Standardní

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 8  
**Třída energetické účinnosti:** F  
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φuse [lm]:** 810  
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φuse [lm]:** v kouli (360°)  
**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 3000  
**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:** ≤6  
**Příkon v zapnutém stavu Pon světleného zdroje [W]:** 8  
**Výška světelného zdroje [mm]:** 107

## 31202 A60 N 8W E27-WW

### Světelný zdroj LED



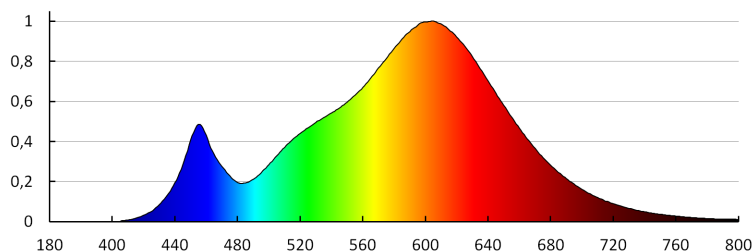
Šířka světelného zdroje [mm]: 60  
Hloubka světelného zdroje [mm]: 60  
Index podání barev: 80  
Trichromatické souřadnice (x): 0.44  
Trichromatické souřadnice (y): 0.403  
Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 60  
Hodnota indexu podání barev R9: 4  
Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$   
Činitel stárnutí: 0.93

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

Účinník základní harmonické ( $\cos \phi 1$ ): 0.5  
LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se  
Hodnoticí parametr pro míhání (PstLM):  $\leq 1,0$   
Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM):  $\leq 0,4$

#### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení: 10  
Počet kusů v druhém balení : 10  
Počet kusů v hromadném balení: 100  
Čistá jednotková hmotnost [g]: 30  
Gramáž [g]: 57.1  
Délka jednotkového balení [cm]: 6  
Šířka jednotkového balení [cm]: 6  
Výška jednotkového balení [cm]: 10.5  
Hmotnost kartonu [kg]: 5.71  
Šířka kartonu [cm]: 32.5  
Výška kartonu [cm]: 28  
Délka kartonu [cm]: 66  
Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.06006



## 31202 A60 N 8W E27-WW

Světelný zdroj LED

