

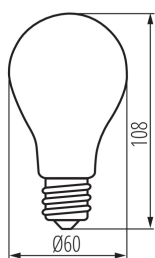
## 36244 XLED EX A60 4W-NW

Světelný zdroj LED

5905339362445



XLED EX A60



### 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na [internetové stránce](#)

Další edice EXTRÉMNĚ účinných světelných zdrojů Kanlux XLED EX A60 v2. Díky nadprůměrné světelné účinnosti 210 lumenů na watt jsou tyto LED žárovky 15krát účinnější než jejich tradiční standardní předchůdci. 5letá záruka, životnost 50 000 hodin, 50 000 cyklů zapnutí/vypnutí jsou jejich další přednosti. Navíc mají skleněnou baňku a filamentové „tyčinky“, které připomínají wolframové žárovky, ale využívají nejnovější vymoženosti LED technologie.

#### 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:

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Šířka [mm]: 60

Výška [mm]: 108

Hloubka [mm]: 60

Průměr [mm]: 60

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý výkon [W]: 4

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 840

Jmenovitý úhel záření [°]: 320

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: A60

Typ diody: LED FILAMENT

Barva světla: bílá

Patice: E27

Jmenovitá životnost lampy [h]: 50000

Počet cyklů zap/vyp:  $\geq 50000$

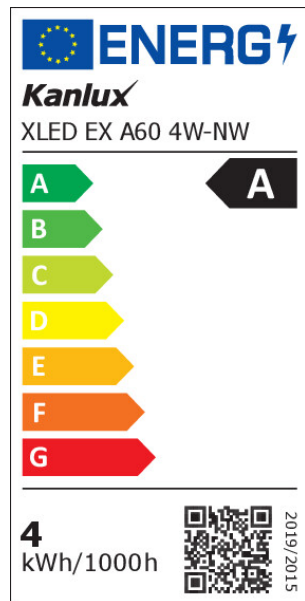
Tvar světelného zdroje: Standardní

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

## 36244 XLED EX A60 4W-NW

Světelný zdroj LED



### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

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

Třída energetické účinnosti: A

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: 840

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: 6

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

Výška světelného zdroje [mm]: 108

Šířka světelného zdroje [mm]: 60

Hloubka světelného zdroje [mm]: 60

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 62

Hodnota indexu podání barev R9: 49

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,96

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

Účinník základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ): 0,4

LED světelné zdroje nahrazují žárovku 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: 100

Čistá jednotková hmotnost [g]: 36

Gramáž [g]: 63.9

Délka jednotkového balení [cm]: 6.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 6.5

Výška jednotkového balení [cm]: 12

Hmotnost kartonu [kg]: 6.39

Šířka kartonu [cm]: 35

Výška kartonu [cm]: 27

Délka kartonu [cm]: 68

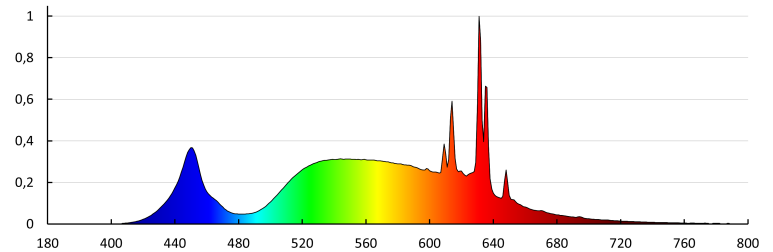
Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.06426

## 36244 XLED EX A60 4W-NW

Světelný zdroj LED

### DALŠÍ INFORMACE:

- 



KANLUX S.A. (kat 36244) XLED EX A60 4W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 36244) XLED EX A60 4W-NW  
Lampy: 1 x XLED EX A60 4W-NW

