

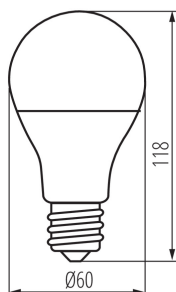
# 33642 S A60 11,5WE27 RGBCCT

Světelný zdroj LED

5905339336422



Amazon  
Alexa  
&  
Google  
Home



Moderní dům je dům inteligentní a funkční. Žárovky řady Kanlux SMART jsou navrženy tak, aby mohla být každá domácnost taková. Ovládat je můžete prostřednictvím mobilní aplikace pomocí Wi-Fi nebo Bluetooth. Žárovky Kanlux SMART mají následující funkce: stmívání, plynulá změna barvy světla (CCT) a barvy (RGB), které si můžete vybrat z palety 16 milionů barev. Díky funkcím, jako jsou plány, biorytmy nebo seskupování s jinými zařízeními SMART, úspěšně doma přizpůsobíte světlo svému životu. Pro ještě větší pohodlí při používání můžete žárovky Kanlux SMART ovládat pomocí hlasových příkazů (Google Assistant/Alexa).

## 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:** ano

**Světelný zdroj s vysokým jasem:** ne

**Clona proti oslnění:** ne

**Stmívatelný:** ne

## PARAMETRY VÝROBKU:

**Barva:** bílá

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Průměr [mm]:** 60

**Obsah rtuti:** ne

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý výkon [W]:** 11.5

**Zdroj světla:** A60

**Typ diody:** LED SMD

**Barva světla:** teplá bílá, bílá, studená bílá, RGB

**Patice:** E27

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥25000

## OBECNÉ PARAMETRY VÝROBKU:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 12

**Třída energetické účinnosti:** F

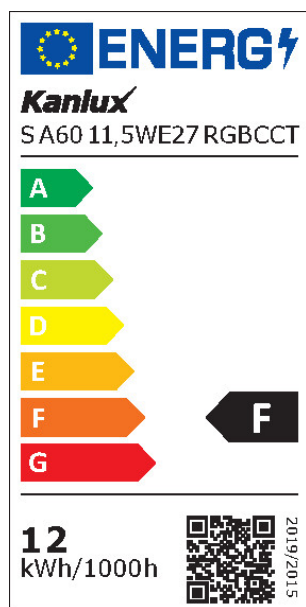
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 1055

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

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 2700-6500

# 33642 S A60 11,5WE27 RGB CCT

Světelný zdroj LED



**Příkon v zapnutém stavu Pon světleného zdroje [W]: 11.5**

**Příkon v pohotovostním režimu (Psb): 0.50**

**Výška [mm]: 118**

**Šířka [mm]: 60**

**Hloubka [mm]: 60**

**Index podání barev: 80**

**Moc w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci (Pnet): 0.50**

**Trichromatické souřadnice (x): 2700K 0,463 / 6500K 0,313**

**Trichromatické souřadnice (y): 2700K 0,420 / 6500K 0,337**

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 75**

## PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Hodnota indexu podání barev R9: 10**

**Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$**

**Činitel stárnutí: 0.93**

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

**Účinník základní harmonické (cos  $\phi$ 1): 0.9**

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

**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:

**Měrná jednotka: kus**

**Způsob balení: 10**

**Počet kusů v druhém balení : 10**

**Počet kusů v hromadném balení: 60**

**Čistá jednotková hmotnost [g]: 54**

**Gramáž [g]: 94**

**Délka jednotkového balení [cm]: 6.5**

**Šířka jednotkového balení [cm]: 6.5**

**Výška jednotkového balení [cm]: 12.5**

**Hmotnost kartonu [kg]: 5.64**

**Šířka kartonu [cm]: 35**

**Výška kartonu [cm]: 29**

**Délka kartonu [cm]: 43.5**

**Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.044153**

# 33642 S A60 11,5WE27 RGBCCT

Světelný zdroj LED

