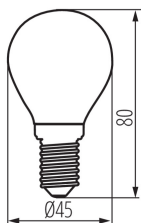


## 29624 XLED G45 E14 4,5W-WW

Světelný zdroj LED

5905339296245



Kanlux XLED kombinuje nejlepší vlastnosti tradičních žárovek a moderních LED světelných zdrojů. Proto o tom mluvíme, že je to první skutečná LED žárovka. Skleněná baňka ve tvaru tradiční „kulky“ a LED diody uspořádané tak, aby se světlo šířilo všemi směry. Můžeme si vybrat ze zdrojů s patičí E27 a E14.

### 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:** transparentní

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Šířka [mm]:** 45

**Výška [mm]:** 80

**Hloubka [mm]:** 45

**Průměr [mm]:** 45

**Obsah rtuti:** ne

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 36

**Jmenovitý výkon [W]:** 4.5

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 470

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 320

**Materiál difuzoru:** sklo

**Zdroj světla:** G45

**Typ diody:** LED FILAMENT

**Barva světla:** teplá bílá

**Patice:** E14

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

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000

**Tvar světelného zdroje:** kulka

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTLNÉ ZDROJE:

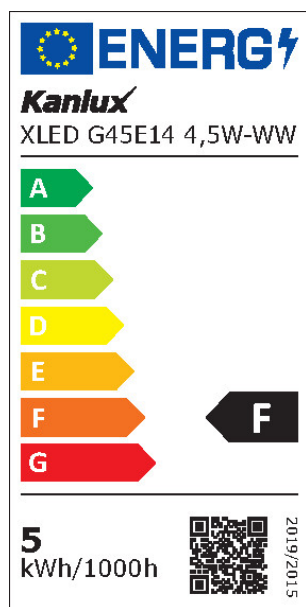
**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 5

**Třída energetické účinnosti:** F

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 470

## 29624 XLED G45 E14 4,5W-WW

Světelný zdroj LED



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

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

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

**Příkon v zapnutém stavu Pon světleného zdroje [W]:** 4.5

**Výška světelného zdroje [mm]:** 80

**Šířka světelného zdroje [mm]:** 45

**Hloubka světleného zdroje [mm]:** 45

**Index podání barev:** 80

**Trichromatické souřadnice (x):** 0.458

**Trichromatické souřadnice (y):** 0.41

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]:** 40

**Hodnota indexu podání barev R9:** 8

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

**Činitel stárnutí:** 0.93

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

**Účinník základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ):** 0.5

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

**Hodnotící parametr pro míhání (PstLM):**  $\leq 1,0$

**Hodnotící 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]:** 16

**Gramáž [g]:** 36

**Délka jednotkového balení [cm]:** 5

**Šířka jednotkového balení [cm]:** 5

**Výška jednotkového balení [cm]:** 9.5

**Hmotnost kartonu [kg]:** 3.6

**Šířka kartonu [cm]:** 28

**Výška kartonu [cm]:** 22

**Délka kartonu [cm]:** 53

**Objem kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.032648

