

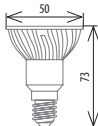
	Energy saving Spotřeba energie Fogyasztás Spotřeba energie	Zuzycie energie
	Durability Životnosť Životnosť	Ľéletartam Životnosť
	3-year warranty Zárúka 3 roky Zárúka 3 roky	3 év garancia 3 lata gwarancji
	For indoor use Pro vnitřní použití Beltéri használatra Pre vnútorné použitie Do użytku w pomieszczeniach	
	Supply voltage Napájecí napětí Feszültség Napájacie napätie Napięcie zasilania	
	Base Patice Patice	Foglalt szabvány Typ gniazda
	Cannot be used with a lamp dimmer! Nelze použít do stmívací lampy! Sótétítő lámpába nem használható! Nejude použít do stmievacej lampy! Nie można używać do lampy ze ściemniaczem	
	Easy installation Snadná instalace Lahká inštalácia	Könnyű beszerelés łatwa instalacja
	Luminous flux Světelný tok Svetelny tok	Fényerősség Strumień światły



Common bulb and LED bulb lighting comparison  
Porovnání svítivosti klasické žárovky a LED žárovky  
Összehasonlítás a hagyományos izzókat a LED izzókkal  
Porównanie świetności klasycznej żarówki a LED żarówki  
Porównanie jasności klasycznej żarówki i żarówki LED



GB Energy class  
CZ Energetická třída  
HU energia osztály  
SK Energetická trieda  
PL Energetyczna klasa



Dimensions  
Rožmery  
Měřetty  
Rožmery  
Rožmery

GB LED advantages against conventional lighting:  
COST SAVINGS - very low power consumption - up to 85% saving to common bulbs

LONG LIFE - up to 40,000 hours of lighting - with a normal 5-hour lighting a day, the bulb last up to 22 years  
MECHANICAL RESISTANCE - frequent switching possible, low failure rate, high resistance to damage, vibrations or cold.

NO HEALTH HAZARD - the bulbs do not contain heavy metals, halogens and do not emit infrared or ultraviolet radiation

QUICK compared to energy saving fluor lamps, for which it takes a longer time to switch on

CZ Výhody LED proti konvenčnímu osvětlení:  
ÚSPORA NÁKLADŮ - velmi nízká spotřeba elektrické energie - až 85% úspora oproti klasickým žárovkám

DLOUHÁ ŽIVOTNOST - až 40 000 hodin svícení - při běžném svícení 5 hodin denně znamená, že vydrží svítit až 22 let

MECHANICKÁ ODOLNOST - možnost častého spínání a zapínání - nízká poruchovost, vysoká odolnost vůči poškození, vibracím i vůči chladu

ZDRAVÍ BEZPEČNÉ - neobsahuje těžké kovy, halogeny a neemitují infračervené nebo ultrafialové záření

RYCHLÉ - oproti úsporným žiarivkám, ktoré sa startujú i desiatky vteřín



Art. No. LDP124

HU A LED izzó előnye a hagyományos égővel szemben:

MEGTAKARÍTÁS - alacsony energia felhasználás - akár 85 % megtakarítás a hagyományos izzóval szemben

HOSSZÚ ÉLETTARTAM akár 40 000 óra működés - napi átlag 5 óra használattal 22 évig működik

MECHANIKAI ELENÁLLÁS a gyakori ki-bekapcsolás esetén is - alacsony meghibásodási arány, nagy ellenállás a sérülés rezgés/rázódás vagy hideg ellen

BIZTONSÁGOS - nem tartalmaz nehéz fémeket, halogén és nem bocsát ki infravörös vagy ultraibolya sugárzást

GYORS - szemben a takarékos izzókkal, amelyek tíz másodperc után kapcsolnak be

SK Výhody LED proti konvenčnému osvetleniu:

ÚSPRA NÁKLADOV - veľmi nízka spotreba elektrickej energie - až 85% úspora oproti klasickým žiarovkám

DĽHÁ ŽIVOTNOSŤ - až 40 000 hodín svietenia - pri bežnom svietení 5 hodín denne znamená, že vydrží svietiť až 22 rokov

MECHANICKÁ ODOLNOSŤ - možnosť častejšieho spínania a zapínania nízka poruchovosť vysoká odolnosť voči poškodeniu, vibráciám i voči chladu

ZDRAVIE BEZPEČNÉ - neobsahuje ťažké kovy, halogeny a neemituje infračervené alebo ultrafialové žiarenie

RYCHLÉ - oproti úsporným žiarivkám, ktoré sa startujú aj desiatky minút

PL Zalety oświetlenia LED w porównaniu z konwencjonalnym:

OSZCZĘDNOŚĆ - bardzo niski pobór mocy - do 85% oszczędności w porównaniu z klasycznymi żarówkami

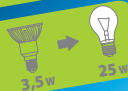
DŁUGA ŻYWIOTNOŚĆ - do 40 000 godzin świecenia - jeżeli normalnie będzie się świeciła 5 godzin dziennie, to znaczy że wytrzyma do 22 lat

ODPORNOŚĆ MECHANICZNA - możliwość częstego włączania i wyłączania - niska awaryjność, wysoka odporność na uszkodzenia, wibracje i zimno

BEZPIECZNE DLA ZDROWIA - nie zawierają ciężkich metali, a halogeny nie emitują promieniowania podczerwonego ani ultrafioletowego

SZYBKIE w porównaniu z energooszczędnyimi żarówkami, które włączają się nawet kilkadziesiąt sekund

Made in P.R.C.



**3,5 W**  
**E14**  
**230 Lm**



**2700-3300 K**

**GB** Light color - Warm white

**CZ** Barva světla - Teplá bílá

**HU** Fény színe - Meleg fehér

**SK** Farba svetla - Teplá biela

**PL** Strumień świetlny - Ciepła biała

**www.sapho.cz**

**SAPHO**  
**LED**

**Saving LED bulb**  
**Úsporná LED žárovka**  
**Gazdaságos LED izzó**  
**Úsporná LED žiarovka**  
**Energooszczędna**  
**żarówka LED**



52075