



INFORMACE  
PRO MALOOBCHODNÍKY

**LABEL**  
2020



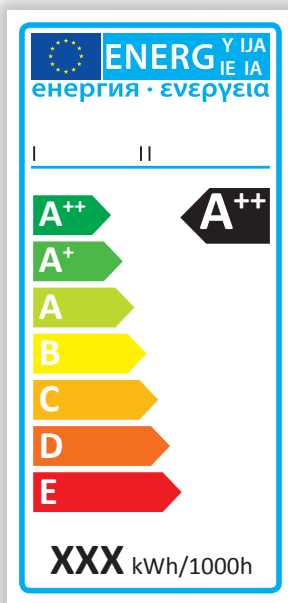
**NOVÝ**

# ENERGETICKÝ ŠTÍTEK SVĚTELNÉ ZDROJE

STARÝ ŠTÍTEK

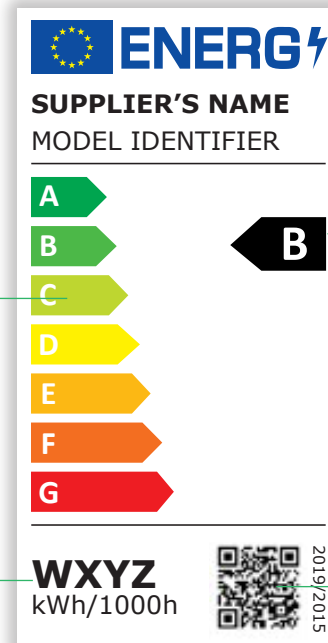


NOVÝ ŠTÍTEK  
PLATNÝ OD 1. 9. 2021



Stupnice A až G  
označující  
energetickou účinnost

Spotřeba energie  
na 1000h (kWh)



Třída energetické  
účinnosti výrobku

QR kód

Energetická stupnice **A++-E** → Energetická stupnice **A-G**

→ **QR kód** umožňující přístup do databáze EPREL



## INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU – NOVÉ PRVKY

- Prodejci i široká veřejnost si také budou moci stáhnout informace z **evropské databáze EPREL**, a to ode dne, kdy nový energetický štítek vstoupí v platnost.
- Přístup do databáze EPREL bude umožněn přes **QR kód** přímo na produktovou stránku.
- **Použitá technologie** světelného zdroje
- **Spotřeba energie v režimu ZAPNUTO** (kWh/1000h)
- **Příkon v režimu ZAPNUTO** ve W
- **Síťový pohotovostní režim** u CLS ve W

## VZTAH MEZI STARÝM A NOVÝM ZNAČENÍM ENERGETICKÝCH TŘÍD

- Výrobky s nejvyšší energetickou účinností spadající v současné době do třídy **A++** budou po přepracování škály přibližně odpovídat nové energetické třídě označené jako C nebo D, přestože se energetická spotřeba výrobku nezmění.

## VÍCE INFORMACÍ

- **Důvody pro nové štítky**  
Současný systém energetických štítků u zařízení používá stupnici A ++ až E, která už není aktuální a účinná. Stupnice zahrnuje příliš mnoho tříd s označením "+", a není již srozumitelná, přičemž většina produktů aktuálně spadá do 2–3 nejvyšších tříd. Pro spotřebitele je pak obtížné rozpoznat energeticky nejúčinnější výrobky. Stupnice **A–G** usnadní spotřebitelům srovnání jednotlivých výrobků. Je rovněž důležité poznamenat, že energetický štítek pro svítidla (lampy a lustry) byl zcela zrušen již k 25. 12. 2019 a nebude za něj náhrada.
- **Energetické úspory – Výhody pro životní prostředí**  
Stávající předpisy týkající se osvětlení zajišťují v EU úspory elektrické energie přibližně ve výši 93 TWh/rok. **To je více než spotřeba energie Chorvatska.** Dojde také k úsporám ve výši **35 milionů ekvivalentu tun CO<sub>2</sub> za rok.**
- **Dvojitý štítkování**  
Nový štítek pro světelné zdroje začne platit od 1. 9. 2021. Následovat bude přechodné období v délce 1,5 roku, během kterého se bude možné v obchodech setkat s výrobky se starým nebo už s novým štítkem. V tomto přechodném období budou oba štítky správné.

Více informací o novém energetickém štítku naleznete na [www.label2020.cz](http://www.label2020.cz)

Kompletní legislativní požadavky naleznete v **Nařízení Komise v přenesené pravomoci 2019/2015**



Spolufinancováno z prostředků  
rámcového programu  
Evropské unie Horizont 2020

Projekt Label 2020 je financován z programu pro výzkum a inovace EU Horizon 2020 na základě grantové smlouvy č. 847062. Výhradní odpovědnost za obsah tohoto dokumentu nesou jeho autoři. Dokument nutně neodráží postoj Evropské unie. Agentura EASME ani Evropská komise nenesou odpovědnost za jakékoliv použití informací zde uvedených.