

LED světelné zdroje pro všeobecné osvětlování s integrovaným předřadníkem, napájené střídavým napětím s efektivní hodnotou nepřevyšující 50 V nebo stejnosměrným napětím 120 V bez zvlnění – Požadavky na bezpečnost

**ČSN
EN 62838
OPRAVA 1**

36 0701

idt IEC 62838:2015/COR1:2017-10

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 62838:2016 je českou verzí opravy EN 62838:2016/AC:2017-11. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 62838:2016 is the Czech version of the Corrigendum EN 62838:2016/AC:2017-11. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 67 Světelné zdroje, svítidla a jejich příslušenství

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Libor Válek

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

ICS 29.140

**LED světelné zdroje pro všeobecné osvětlování s integrovaným předřadníkem,
napájené střídavým napětím s efektivní hodnotou nepřevyšující 50 V
nebo stejnosměrným napětím 120 V bez zvlnění – Požadavky na bezpečnost
(IEC 62838:2015/COR1:2017)**

**LEDsi lamps for general lighting services with supply voltages not exceeding 50 V a.c.
r.m.s. or 120 V ripple free d.c. – Safety requirements
(IEC 62838:2015/COR1:2017)**

Lampes à LEDsi pour l'éclairage général fonctionnant
à des tensions d'alimentation ne dépassant pas
50 V en courant alternatif efficace ou 120 V
en courant continu lisse – Spécifications de sécurité
(IEC 62838:2015/COR1:2017)

LEDsi-Lampen (semi-integrated, mit eingebauter
Steuereinheit) für Allgemeinbeleuchtungszwecke
mit Versorgungsspannungen nicht über 50 V effektiver
Wechselspannung oder 120 V welligkeitsfreier
Gleichspannung – Sicherheitsanforderungen
(IEC 62838:2015/COR1:2017)

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2017-11-24 pro začlenění do anglické jazykové verze EN.



**Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung
Řídící centrum CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Brusel**

Oznámení o schválení

Text opravy IEC 62838:2015/COR1:2017 byl schválen CENELEC jako EN 62838:2016/AC:2017-11 bez jakýchkoliv modifikací.

6.1 Zaměnitelnost patic

Tabulka 1

Ve čtvrtém sloupci prvního řádku se text „7006-72A“ nahrazuje textem „7006-72 kalibr A“.

U p o z o r ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN 62838 OPRAVA 1



Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2019, 4 strany
Cenová skupina 998

