

**Zařízení pro všeobecné osvětlovací účely –
EMC požadavky odolnosti**

**ČSN
EN 61547
ed. 2
OPRAVA 2
36 0090**

Corrigendum

ČSN EN 61547 ed. 2 (36 0090) Zařízení pro všeobecné osvětlovací účely – EMC požadavky odolnosti z března 2010 se opravuje takto:

Tabulka 2 – Radiofrekvenční elektromagnetické pole – Zkušební úrovně na krytu zařízení

opravuje se hodnota kmitočtového rozsahu na 80 MHz až 1 000 MHz.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Ing. Jitka Machatá, CSc., IČ 18425721

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

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Marie Živcová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 61547 ed. 2 OPRAVA 2

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2010, 2 strany

86341 Cenová skupina 998

