



Via L. Settembrini, 41 - 47039 - Savignano sul Rubicone (FC)
Tel. +39 (0)543 468781 Fax +39 (0)543 449051
email: info@znled.it - Pec brightmax@pec.it
www.znled.it SDI R3KOGSP
C.F./P.IVA IT04089040408 Reg. Imprese R.E.A. FO-329237



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' (E STRIP LED RGB

ZetaEnne S.R.L., in qualità di azienda costruttrice di apparecchi per illuminazione, dichiara assumendosene la responsabilità, che i seguenti prodotti risultano conformi alle seguenti Direttive comunitarie, aggiornamenti compresi

2014/30/UE Direttiva EMC

2014/35/UE Direttiva Bassa Tensione

2011/65/CE Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle AEE

2002/95/CE Direttiva ROSH

2009/125/CE Progettazione ecocompatibile

e dichiara di aver applicato nello specifico le seguenti Norme e/o specifiche tecniche, o parti di esse:

IEC 62778:2014Applicazione della EN 62471IEC 62717:2014LED modules for general lighting - Performance requirementsIEC EN 62031Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza

EN 62471:2008 Sicurezza fotobiologica delle lampade - Gruppo di rischio fotobiologico Esente (0)

EN 62493:2015 Valutazione degli apparecchi di illuminazione relativi all'esposizione umana ai campi elettromagnetici

EN 61547:2009 Apparecchiature per illuminazione generale. Prescrizioni di immunità EMC
EN 50581:2012 Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici per
quanto riguarda la restrizione delle sostanze pericolose

EN 60598-1:2015 Apparecchi di illuminazione - Parte 1: Prescrizioni generali e prove

EN 60598-2-1:1989 Apparecchi di illuminazione - Parte 2: Prescrizioni particolari Apparecchi fissi per uso generale

EN 55015:2013 Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo degli apparecchi

d'illuminazione elettrici e degli apparecchi analoghi.

EN 61000-3-2:2014 Compatibilità elettromagnetica (EMC). - Parte3.2 Limiti: limiti per le emissioni di

corrente armoniche

EN 61000-3-3:2013 Compatibilità elettromagnetica (EMC). - Parte3.3 Limiti:

Limitazione delle variazioni di tensione, fluttuazioni di tensione e di flicker per apparecchiature con corrente

nominale <=16A

SAVIGNANO SUL RUBICONE, IÌ 08/10/2020

ZETAENNE S.R.L. SCARPELLINIDAVIDE

To confile