



Mareco Luce 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
2009/125/CE	Progettazione ecocompatibile

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

IEC 62778:2014	Applicazione della EN 62471
EN 62471:2008	Sicurezza fotobiologica delle lampade
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 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 <=16°
EN 60598-2-1	Apparecchi di illuminazione – Parte 2: Prescrizioni particolari Apparecchi fissi per uso generale

Codice	Caratteristiche
1876282M	STUD LED 55W 4000K ANTRACITE RAL 7016
1876284M	STUD LED 55W 3000K ANTRACITE RAL 7016

Bertinoro (FC), 26/03/2019

MARECO LUCE S.R.L.
Ufficio Tecnico
Mondardini Ing. Luigi



MARECO LUCE s.r.l

Via S.Croce 121 (z.i.)
47032 Bertinoro (FC)
Tel. +39 0543 4687
Fax +39 0543 449051
info@marecoluce.it
export@marecoluce.it
P.I./C.F. IT 02156430403
R.I. 18235 – R.E.A. 246017