

La ditta: Lombardo S.r.l.
Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy

dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto:

| | |
|-------------|--|
| Descrizione | apparecchio d'illuminazione per installazione fissa |
| Modello | SERIE CNC LED - 500mA 180 lm - 2W - 4.8 V CL.III - IP 67 IK 10 20J xx9 CE Calpestabile/Step Max 500 Kg Temp. max Vetro/Glass 65°C (Ta 25°C) |
| Codice | LL107032 |
| Costruito | in Italia |

se installato e mantenuto in conformità alla sua destinazione, alla legislazione, alle norme in vigore, alle istruzioni del costruttore ed alla regola d'arte

soddisfa le disposizioni delle Direttive Comunitarie CEE:

- 2011/65/UE RoHS
2009/125/CE Ecodesign e regolamenti Ecodesign 1194/2012 UE e successive modifiche

ed è conforme alle seguenti Norme armonizzate:

- EN 60598-1: 2015 +A1:2018 Apparecchi di illuminazione Parte I: Prescrizioni generali e prove
- EN 60598-2-2: 2012-07 Apparecchi di illuminazione Parte 2: Prescrizioni particolari Sezione 2: Apparecchi di illuminazione da incasso
- EN 60598-2-13: 2007-01 Apparecchi di illuminazione Parte 2: Prescrizioni particolari - Apparecchi di illuminazione da incasso a terra
- EN 61547:2009 Apparecchiature per illuminazione generale Prescrizioni di immunità EMC
- EN 62493:2015 Valutazione degli apparecchi di illuminazione relativi all'esposizione umana ai campi elettromagnetici



Villongo, sabato 22 febbraio 2025

ITALO BELUSSI
Legale Rappresentante