

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 - 12/24 V<br>180 lm - 2W<br>CL.III - IP 67 IK 10 20J xx9 CE Calpestabile/Step Max 500 Kg Temp. max<br>Vetro/Glass 65°C (Ta 25°C) |
| Codice      | LL107009   |
| 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 23 novembre 2024

ITALO BELUSSI  
Legale Rappresentante