

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 470 lm 5W (24V) CL.III - IP 67 IK 10 20J xx9 Carrabile/Drive-over Max 2000 Kg Temp. max on diffuser 53°C CE
Codice	LL13702W
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 21 dicembre 2024

ITALO BELUSSI  
Legale Rappresentante