

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

erklärt unter der eigenen Verantwortung, dass das Produkt:

Beschreibung	des Beleuchtungsgerätes für feste Installation
Modell	SERIE INC LED - 500mA 650lm - 6,5W - 14V CL.III - IP 67 IK 10 20J xx9 CE Calpestable/Step Max 500 Kg Temp. max Vetro/Glass 65°C (Ta 25°C)
Art.	LL132006
Gebaut	in Italien herunterladen

Wenn mit seinem Verwendungszweck, der Gesetzgebung, den geltenden Normen übereinstimmend, den Anweisungen des Herstellers und kunstgerecht eingebaut

erfüllt es die Richtlinien der CEE:

- 2011/65/UE RoHS.  
2009/125/CE Ecodesign Directive Ecodesign 1194/2012 UE und nachfolgende Änderungen.

und entspricht den folgenden harmonisierten Normen:

- EN 60598-1: 2015 +A1:2018 Beleuchtungskörper. Abschnitt I: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen.  
EN 60598-2-1: 1989 Leuchten. Abschnitt 2: Besondere Anforderungen - Festinstallierte Leuchten für allgemeine Zwecke.  
EN 61000-3-2: 2019 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) Abschnitt 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsstromemissionen.  
EN 61000-3-3: 2013 + A1:2019 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) Abschnitt 3 - Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker.  
EN 55015: 2013 + A1:2015 Grenzwerte und Messverfahren für Funkstöreeigenschaften von elektrischer Beleuchtung und ähnlichen Geräten.  
EN 61547: 2009 Anforderungen an die EMC-Störfestigkeit von Geräten der Allgemeinbeleuchtung  
EN 62493: 2015 Bewertung von Beleuchtungseinrichtungen in Bezug auf die Exposition des Menschen gegenüber elektromagnetischen Feldern.  
EN 63000: 2018 Technische Dokumentation für die Bewertung von elektrischen und elektronischen Produkten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe.



Villongo, Mittwoch 17 August 2022

ITALO BELUSSI  
Legale Rappresentante