



# ERKLÄRUNG DER KONFORMITÄT CE

## Der Hersteller

DAVIDTS LIGHTING – 850-854, chaussée de Waterloo – B-1180 Brüssel – Belgien  
www.davidts.com - info@davidts.com  
vertreten durch seinen Manager, Herr Stéphane DAVIDTS,

**Ich, der unterzeichnete, bestätige dass diese CE-Konformitätserklärung, unter der alleinigen Verantwortung ausgestellt wird und es gehört zu der unten beschriebenen Leuchte :**

- Referenz : **VENATOR 2**
- Produktion-Codenummer : **3686**
- Gruppe von der *Lighting Collection* : **Stehleuchten mit Spot,**

## Ich erkläre, dass diese Beleuchtung :

- ist hergestellt in Klasse II,
- ist hergestellt für LED-Leuchtmittel, type GU10, maximum erhalten von 10W - 240V,
- ist gebaut mit elektrischen Komponenten in Übereinstimmung mit den europäischen Richtlinien, und vor allem :
  - die GU10 Fassung,
  - der Fuß-Dimmer, RELCO Ref. 5500 LED – 220/240V,
  - die Teflon-Kabel, Abschnitt 1x0,75mm<sup>2</sup>,
  - die PVC-Kabel mit doppelter Isolierung, H03 VVH 2F, Abschnitt 2x0,75mm<sup>2</sup>, mit bipolaren vorgeformten Stecker, 2,5A - 250V,
  - die interne Verbindungen,
  - die Tülle für Kabel in Nylon, Teflon, Silikon oder PVC,
- ausführlicher beschrieben (Foto, Zeichnung und technische Daten), auf unserer Website,
- kommt mit Montage Anleitung, Wartung und Sicherheit Tipps, auf unserer Website,
- zertifiziert gemäß den Bestimmungen der EU-Richtlinien und genauer beschrieben in
  - **Die 2014/35/EU-Richtlinie** - Elektro-Material,
  - **Die 2014/30/EU-Richtlinie** - Elektromagnetische Verträglichkeit,
- entworfen und gebaut, die ausschließlich in unseren Werkstätten in Brüssel, in Übereinstimmung mit europäischen Qualitäts- und Sicherheitsstandards für elektrische und speziell in Übereinstimmung mit
  - **Die Standards EN-60.598** – Beleuchtung,

## Zusammenfassung :

Unsere Beleuchtung eignet sich voll und ganz für die "CE"-Zeichen.

**Für Davidts Lighting und dem Manager, Herr Stéphane Davidts**

Ausgestellt zu Brüssel am 5 November 2018, das Datum des Inverkehrbringens dieser Beleuchtung.