

## EU - Konformitätserklärung

*EU Declaration of Conformity***A Produktbezeichnung / Designation of Product**

Produktbezeichnung / Product Anbauleuchte für Leuchtdioden L 800, 810, 820, 825,S, SC, MC  
*Built-on luminaire for for lightemitting diodes L 800, 810, 820, 825, S, SC, MC*

Typbezeichnung / Type designation 7797, 7799, 7800, 7801, 7795, 7796, 7798, 7868, 7869, 8151

Ursprungszeichen / Mark of origin STEINEL

**B Erklärung der Europäischen Richtlinienkonformität*****Declaration of Conformity with European Community Directives***

Hiermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die folgenden Richtlinien mit zugehörigen Normen, in der aktuell gültigen Fassung, erfüllt:

*Hereby we confirm in sole responsibility that the designated product complies with the following directives and relevant standards in the current version*

**B.1 Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU mit Änderungen Abl. Nr. L 96/357*****Low Voltage Directive 2014/35/EU including amendments OJ No L 96/357***

EN IEC 60598-1:2021/A11:2022, EN 60598-2-1:1989, EN 61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014/A1:2017  
EN 62031:2020, EN 62479:2010, EN 62471:2009-3, EN 62493:2015

**B.2 Elektromagnetische Verträglichkeits-Richtlinie 2014/30/EU mit Änderungen Abl. Nr. L 96/79*****Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU including amendments OJ No L 96/79***

EN 55015:2019/A11:2020, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013/A1:2019, EN 61547:2009

**B.3 RED Richtlinie 2014/53/EU mit Änderungen Abl. Nr. L 153/62*****RED Directive 2014/53/EU including amendments OJ No L 153/62***

ETSI EN 300 440 V2.1.1; ETSI EN 301 489-3 V2.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2  
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-1 V2.1.1; EN 62479:2010

**B.4 Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe 2011/65/EU mit Änderungen Abl. Nr. L 174/88*****RoHS - Directive 2011/65/EU including amendments OJ No. 174/88***

EN 63000:2018

**B.5 Richtlinie über Anforderungen an die Umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte 2024/1781*****ErP – Directive 2024/1781*****C Dauer der Aufbewahrung und Fundstelle der Dokumente:*****Retention of documents and Archive:***

Die Dokumente werden noch zehn Jahre nach dem letzten Inverkehrbringen verfügbar gehalten:

STEINEL GmbH, Abteilung: Zulassungen. *The documents are held available for ten years after the last marketing: STEINEL GmbH, approval department.*

**D Aussteller mit Adresse / Issuer and address**

STEINEL GmbH, Dieselstrasse 80 - 84, 33442 Herzebrock-Clarholz/ Germany



Steinel GmbH

Martin Frechen

(Geschäftsführer / Managing Director)

Erstellt von / issued by: Virsavia Mikhailova

Herzebrock-Clarholz,

27.01.26  
Datum / Date

**Déclaration de conformité UE**  
**EU Declaration of Conformity**

**A Nom du produit / Designation of Product**

Nom du produit / Product Luminaire pour diodes électroluminescentes L 800, 810, 820, 825,S, SC, MC  
*Built-on luminaire for for lightemitting diodes L 800, 810, 820, 825, S, SC, MC*

Désignation du type / Type designation 7797, 7799, 7800, 7801, 7795, 7796, 7798, 7868, 7869, 8151

Marque d'origine / Mark of origin STEINEL

**B Déclaration de conformité aux directives européennes**

***Declaration of Conformity with European Community Directives***

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit désigné est conforme aux directives suivantes et aux normes associées, dans leur version actuellement en vigueur:

*Hereby we confirm in sole responsibility that the designated product complies with the following directives and relevant standards in the current version*

**B.1 Directive basse tension 2014/35/UE avec modifications JO n° L 96/357**

***Low Voltage Directive 2014/35/EU including amendments OJ No L 96/357***

EN IEC 60598-1:2021/A11:2022, EN 60598-2-1:1989, EN 61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014/A1:2017  
EN 62031:2020, EN 62479:2010, EN 62471:2009-3, EN 62493:2015

**B.2 Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique, avec modifications JO n° L 96/79**

***Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU including amendments OJ No L 96/79***

EN 55015:2019/A11:2020, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013/A1:2019, EN 61547:2009

**B.3 Directive RED 2014/53/UE avec modifications JO n° L 153/62**

***RED Directive 2014/53/EU including amendments OJ No L 153/62***

ETSI EN 300 440 V2.1.1; ETSI EN 301 489-3 V2.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2  
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-1 V2.1.1; EN 62479:2010

**B.4 Directive relative à la limitation des substances dangereuses 2011/65/UE avec modifications**

***JO n° L 174/88 / RoHS - Directive 2011/65/EU including amendments OJ No. 174/88***

EN 63000:2018

**B.5 Directive relative aux exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie**


***2024/1781 / ErP – Directive 2024/1781***

**C Durée de conservation et lieu de conservation des documents / Retention of documents and Archive:**

Les documents sont conservés pendant dix ans après la dernière mise sur le marché : STEINEL GmbH, service : Homologations. *The documents are held available for ten years after the last marketing: STEINEL GmbH, approval department.*

**D Exposants avec adresse / Issuer and address**

STEINEL GmbH, Dieselstrasse 80 - 84, 33442 Herzebrock-Clarholz/ Germany

  
Steinel GmbH  
Martin Frechen  
(Directeur général / Managing Director)

Créé par / issued by: Virsavia Mikhailova

Herzebrock-Clarholz, 25.2.26  
Date / Date