# საქართველოს სტანდარტი

სანათები-ნაწილი 1:ზოგადი მოთხოვნები და გამოცდები

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო თბილისი

## საინფორმაციო მონაცემები

- 1 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2016 წლის 6 მაისი  $\mathbb{N}^2$  41 და 2016 წლის 1 თებერვლის  $\mathbb{N}^2$  7 განკარგულებებით
- 2 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 60598-1:2015 " სანათები-ნაწილი 1:ზოგადი მოთხოვნები და გამოცდები"

### 3 პირველად

**4 რეგისტრირებულია** საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2016 წლის 6 მაისის N268-1.3-9090

აკრძალულია ამ სტანდარტის გადაცემა მესამე პირებისათვის ან/და მისი სხვა ფორმით გავრცელება

# EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM

EN 60598-1

January 2015

ICS 29.140.40

Supersedes EN 60598-1:2008

#### **English Version**

# Luminaires Part 1: General requirements and tests (IEC 60598-1:2014, modified)

Luminaires -Partie 1: Exigences générales et essais (IEC 60598-1:2014 , modifiée) Leuchten -Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen (IEC 60598-1:2014 , modifiziert)

This European Standard was approved by CENELEC on 2014-10-20. CENELEC members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration.

Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the CEN-CENELEC Management Centre or to any CENELEC member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CENELEC member into its own language and notified to the CEN-CENELEC Management Centre has the same status as the official versions.

CENELEC members are the national electrotechnical committees of Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, Former Yugoslav Republic of Macedonia, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, the Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and the United Kingdom.



European Committee for Electrotechnical Standardization Comité Européen de Normalisation Electrotechnique Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

#### Foreword

The text of document 34D/1110/FDIS, future edition 8 of IEC 60598-1, prepared by SC 34D "Luminaires" of IEC/TC 34 "Lamps and related equipment" was submitted to the IEC-CENELEC parallel vote and approved by CENELEC as EN 60598-1:2015.

A draft amendment, which covers common modifications to IEC 60598-1 (34D/1110/FDIS), was prepared by CLC/TC 34Z "Luminaires and associated equipment" and approved by CENELEC.

The following dates are fixed:

 latest date by which the document has to be implemented at national level by publication of an identical national standard or by endorsement

(dop) 2015-10-20

 latest date by which the national standards conflicting with the document have to be withdrawn

2017-10-20

This document supersedes EN 60598-1:2008.

Attention is drawn to the possibility that some of the elements of this document may be the subject of patent rights. CENELEC [and/or CEN] shall not be held responsible for identifying any or all such patent rights.

(dow)

This standard covers the Principle Elements of the Safety Objectives for Electrical Equipment Designed for Use within Certain Voltage Limits (LVD - 2006/95/EC).

Clauses, subclauses, notes, tables, figures and annexes which are additional to those in IEC 60598-1:2014 are prefixed "Z".

#### **Endorsement notice**

The text of the International Standard IEC 60598-1:2014 was approved by CENELEC as a European Standard with agreed common modifications.