
LED-sijalke za splošno razsvetljavo z vgrajeno predstikalno napravo pri napajalni napetosti nad 50 V - Tehnične zahteve (IEC 62612:2013/COR1:2016) - Popravek AC

Self-ballasted LED lamps for general lighting services with supply voltages > 50 V - Performance requirements (IEC 62612:2013/COR1:2016)

LED-Lampen mit eingebautem Vorschaltgerät für Allgemeinbeleuchtung mit Versorgungsspannungen > 50 V - Anforderungen an die Arbeitsweise

Lampes à LED autoballastées pour l'éclairage général avec des tensions d'alimentation > 50 V - Exigences de performances

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 62612:2013/AC:2016-10

ICS:

29.140.01 Žarnice na splošno Lamps in general

SIST EN 62612:2014/AC:2016 **en,fr,de**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 62612:2014/AC:2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016>

EUROPEAN STANDARD

EN 62612:2013/AC:2016-10

NORME EUROPÉENNE

October 2016

EUROPÄISCHE NORM

ICS 29.140.01

English Version

**Self-ballasted LED lamps for general lighting services with
supply voltages > 50 V - Performance requirements
(IEC 62612:2013/COR1:2016)**

Lampes à LED autballastées pour l'éclairage général avec
des tensions d'alimentation > 50 V - Exigences de
performances
(IEC 62612:2013/COR1:2016)

LED-Lampen mit eingebautem Vorschaltgerät für
Allgemeinbeleuchtung mit Versorgungsspannungen > 50 V
- Anforderungen an die Arbeitsweise
(IEC 62612:2013/COR1:2016)

This corrigendum becomes effective on 14 October 2016 for incorporation in the English language version of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 62612:2014/AC:2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-
b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016)



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

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 62612:2013/COR1:2016 was approved by CENELEC as EN 62612:2013/AC:2016-10 without any modification.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 62612:2014/AC:2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93f72238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 62612
Edition 1.0 2013-06IEC 62612
Édition 1.0 2013-06SELF-BALLASTED LED LAMPS FOR
GENERAL LIGHTING SERVICES
WITH SUPPLY VOLTAGES > 50 V –
PERFORMANCE REQUIREMENTSLAMPES À LED AUTOBALLASTÉES POUR
L'ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL AVEC DES TENSIONS
D'ALIMENTATION > 50 V –
EXIGENCES DE PERFORMANCES

CORRIGENDUM 1

iTeh STANDARD PREVIEW

4. General requirements on tests (standards.iteh.ai) 4. Exigences générales sur les essais

Delete the existing second paragraph

SIST EN 62612:2014/AC:2016
Supprimer le deuxième alinéa existant
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/93172238-ae44-474c-8ccf-b743c2e5be0b/sist-en-62612-2014-ac-2016>