

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC

60925

1989

AMENDEMENT 2
AMENDMENT 2
2001-02

Amendement 2

Ballasts électroniques alimentés en courant continu pour lampes tubulaires à fluorescence – Prescriptions de performance

Amendment 2

DC supplied electronic ballasts for tubular fluorescent lamps – Performance requirements

IEC 60925:1989/AMD2:2001

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iec/2/2dad4086-12f9-4d6a-acc4-b22d59332352/iec-60925-1989-amd2-2001>

© IEC 2001 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembe Geneva, Switzerland
e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

B

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le sous-comité 34C: Appareils auxiliaires pour lampes, du comité d'études 34 de la CEI: Lampes et équipements associés.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
34C/524/FDIS	34C/530/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

Le comité a décidé que le contenu de la publication de base et de ses amendements ne sera pas modifié avant 2004-11. A cette date, la publication sera

- reconduite;
- supprimée;
- remplacée par une édition révisée, ou
- amendée.

Page 8

Ajouter ce qui suit à la liste des publications CEI:

CEI 61547:1995, *Équipements pour l'éclairage à usage général – Prescriptions concernant l'immunité CEM*

Page 12

3 Note générale sur les essais

Ajouter la phrase suivante à la fin de l'article 3:

La conformité à la CEI 61547 peut être déclarée par le fabricant et n'a pas besoin de faire partie d'un agrément par une tierce partie selon cette norme.