

NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD

CEI  
IEC  
60400

1996

AMENDEMENT 2  
AMENDMENT 2

1997-11

---

---

Amendement 2

**Douilles pour lampes tubulaires  
à fluorescence et douilles pour starters**

Amendment 2

**Lampholders for tubular fluorescent lamps  
and starterholders**

© IEC 1997 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission  
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembé 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

**F**

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

## AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le sous-comité 34B: Culots et douilles, 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
34B/706/FDIS	34B/741/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.

### 1 Généralités

Page 6

#### 1.2 Références normatives

*Remplacer les deux références à la CEI 60695 de la page 8 par les suivantes:*

CEI 60695-2: *Essais relatifs aux risques de feu – Partie 2: Méthodes d'essai*

CEI 60695-2-1/0:1994, *Essais relatifs aux risques de feu – Partie 2: Méthodes d'essai – Section 1/feuille 0: Méthodes d'essai au fil incandescent – Généralités*

CEI 60695-2-1/1:1994, *Essais relatifs aux risques de feu – Partie 2: Méthodes d'essai – Section 1/feuille 1: Essai au fil incandescent sur produits finis et guide*

### 16 Lignes de fuite et distances dans l'air

Page 52

*Remplacer le tableau 3a existant par le tableau 3a suivant:*

## FOREWORD

This amendment has been prepared by subcommittee 34B: Lamp caps and holders, of IEC technical committee 34: Lamps and related equipment.

The text of this amendment is based on the following documents:

FDIS	Report on voting
34B/706/FDIS	34B/741/RVD

Full information on the voting for the approval of this amendment can be found in the report on voting indicated in the above table.

### 1 General

Page 7

#### 1.2 Normative references

*Replace the two references to IEC 60695 on page 9 by the following:*

IEC 60695-2: *Fire hazard testing – Part 2: Test methods*

IEC 60695-2-1/0:1994, *Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 1/sheet 0: Glow wire test methods – General*

IEC 60695-2-1/1:1994, *Fire hazard testing – Part 2: Test methods – Section 1/sheet 1: Glow wire end-product test and guidance*

### 16 Creepage distances and clearances

Page 53

*Replace the existing table 3a by the following table 3a:*