

<b>STN</b>	<b>Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti Časť 1: Pätice pre zdroje svetla Zmena A60</b>	<b>STN EN 60061-1/A60</b>  36 0340
------------	--	--

Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 1: Lamp caps

Táto norma obsahuje anglickú verziu európskej normy.  
This standard includes the English version of the European Standard.

Táto norma bola oznámená vo Vestníku ÚNMS SR č. 08/20

STN EN 60061-1 z júna 2001 sa bez tejto zmeny A60 môže používať do 5. 5. 2023.

Obsahuje: EN 60061-1:1993/A60:2020, IEC 60061-1:1969/AMD60:2020

**131503**

EUROPEAN STANDARD

**EN 60061-1:1993/A60**

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

May 2020

ICS 29.140.10

English Version

Lamp caps and holders together with gauges for the control of  
interchangeability and safety - Part 1: Lamp caps  
(IEC 60061-1:1969/A60:2020)

Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le  
contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité - Partie 1 :  
Culots de lampes  
(IEC 60061-1:1969/A60:2020)

Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle  
der Austauschbarkeit und Sicherheit - Teil 1: Lampensockel  
(IEC 60061-1:1969/A60:2020)

This amendment A60 modifies the European Standard EN 60061-1:1993; it was approved by CENELEC on 2020-05-05. CENELEC members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this amendment 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 amendment 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, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, the Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Republic of North Macedonia, Romania, Serbia, 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: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels**

**EN 60061-1:1993/A60:2020 (E)****European foreword**

The text of document 34B/2077/FDIS, future IEC 60061-1/A60, prepared by SC 34B "Lamp caps and holders" of IEC/TC 34 "Lighting" was submitted to the IEC-CENELEC parallel vote and approved by CENELEC as EN 60061-1:1993/A60:2020.

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) 2021-02-05
- latest date by which the national standards conflicting with the document have to be withdrawn (dow) 2023-05-05

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

**Endorsement notice**

The text of the International Standard IEC 60061-1:1969/A60:2020 was approved by CENELEC as a European Standard without any modification.

**NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD**

**IEC****60061-1**AMENDEMENT 60  
AMENDMENT 60

2020-04

Amendement 60

**Culots de lampes et douilles ainsi que calibres  
pour le contrôle de l'interchangeabilité  
et de la sécurité –****Partie 1:  
Culots de lampes**

Amendment 60

**Lamp caps and holders together with  
gauges for the control of interchangeability  
and safety –****Part 1:  
Lamp caps**

*Les feuilles de cet amendement sont à insérer dans  
l'IEC 60061-1 (1969)*

*The sheets contained in this amendment are to be inserted  
in IEC 60061-1 (1969)*

© IEC 2020 Droits de reproduction réservés – Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission, 3, rue de Varembe, PO Box 131, CH-1211 Geneva 20, Switzerland  
Telephone: +41 22 919 02 11 Telefax: +41 22 919 03 00 E-mail: inmail@iec.ch Web: www.iec.ch

Commission Electrotechnique Internationale  
International Electrotechnical Commission  
Международная Электротехническая Комиссия

**NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD**

**IEC****60061-1**Edition 3.60  
2020-04

Modifiée selon les Compléments:

Amended in accordance with Supplements:

A(1970), B(1971), C(1972), D(1972), E(1972), F(1975), G(1977)  
H(1977), J(1980), K(1983), L(1987), M(1989), N(1992), P(1994)  
Q(1994), R(1995), S(1996), T(1996), U(1996), V(1997),et les amendements/and amendments 21(1998), 22(1999), 23(1999), 24(2000), 25(2001), 26(2001),  
27(2001), 28(2002), 29(2002), 30(2002), 31(2003), 32(2003), 33(2003), 34(2004), 35(2004), 36(2005),  
37(2006), 38(2007), 39(2007), 40(2008), 41(2009), 42(2009), 43(2010), 44(2010), 45(2010), 46(2011),  
47(2011), 48(2012), 49(2013), 50(2013), 51(2014), 52(2015), 53(2015), 54(2016), 55(2016), 56(2017),  
57(2017), 58(2018), 59(2019) et/and 60(2020)

---

---

**Culots de lampes et douilles ainsi que calibres  
pour le contrôle de l'interchangeabilité  
et de la sécurité –**

**Partie 1:  
Culots de lampes**

**Lamp caps and holders together with  
gauges for the control of interchangeability  
and safety –**

**Part 1:  
Lamp caps**

© IEC 2020 Droits de reproduction réservés – Copyright - all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni  
utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé,  
électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les  
microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.No part of this publication may be reproduced or utilized in  
any form or by any means, electronic or mechanical,  
including photocopying and microfilm, without permission in  
writing from the publisher.International Electrotechnical Commission, 3, rue de Varembé, PO Box 131, CH-1211 Geneva 20, Switzerland  
Telephone: +41 22 919 02 11 Telefax: +41 22 919 03 00 E-mail: inmail@iec.ch Web: www.iec.ch

Commission Electrotechnique Internationale  
International Electrotechnical Commission  
Международная Электротехническая Комиссия

## IEC 60061-1:1969/AMD60:2020 © IEC 2020

## SOMMAIRE

## CONTENTS

## SOMMAIRE PAR DÉSIGNATION

## CONTENTS BY DESIGNATION

	Feuilles		Sheet
Culots à deux broches G1.27, GX1.27 & GY1.3 .....	7004-2-2	Bi-pin caps G1.27, GX1.27 & GY1.3 .....	7004-2-2
Culots à deux broches G2.54, GX2.54 & GY2.5 .....	7004-3-2	Bi-pin caps G2.54, GX2.54 & GY2.5 .....	7004-3-2
Culots PX26d, PY26d-1 ... PY26d-7 .....	7004-5-7	Caps PX26d, PY26d-1 ... PY26d-7 .....	7004-5-7
Culots à vis E11 .....	7004-6-1	Screw caps E11 .....	7004-6-1
Culots à vis EY10 .....	7004-7-1	Screw caps EY10 .....	7004-7-1
Culots à baïonnette BAX9s .....	7004-8-1	Bayonet caps BAX9s .....	7004-8-1
Culots à baïonnette BAY9s .....	7004-9-1	Bayonet caps BAY9s .....	7004-9-1
Culots B22d .....	7004-10-7	Caps B22d .....	7004-10-7
Culot à baïonnette B22d-3(90°/135°)/25x26 .....	7004-10A-2	Bayonet cap B22d-3(90°/135°)/25x26 .....	7004-10A-2
Culots B15d .....	7004-11-6	Caps B15d .....	7004-11-6
Culots à baïonnette BA15d & BA15s .....	7004-11A-10	Bayonet caps BA15 .....	7004-11A-10
Culots à baïonnette BAY15d & BAY15s .....	7004-11B-8	Bayonet caps BAY15d .....	7004-11B-8
Culots BAZ15d & BAZ15s .....	7004-11C-3	Caps BAZ15 .....	7004-11C-3
Culots à baïonnette BA15s-3(110°/130°) .....	7004-11D-2	Bayonet caps BA15s-3 .....	7004-11D-2
Culots BAW15d & BAW15s .....	7004-11E-1	Caps BAW15 .....	7004-11E-1
Culots à baïonnette BA20 .....	7004-12-7	Bayonet caps BA20 .....	7004-12-7
Culots à baïonnette pour automobiles BA21-3(120°) .....	7004-13-4	Bayonet automobile caps BA21-3(120°) .....	7004-13-4
Culot à baïonnette BA9s .....	7004-14-10	Bayonet caps BA9s .....	7004-14-10
Culot à baïonnette BA7 .....	7004-15-2	Bayonet cap BA7 .....	7004-15-2
Culot à baïonnette BY22d .....	7004-17-3	Bayonet cap BY22d .....	7004-17-3
Culots à baïonnette BAX15d .....	7004-18-2	Bayonet caps BAX15d .....	7004-18-2
Culots BAU15d & BAU15s .....	7004-19-2	Caps BAU15d & BAU15s .....	7004-19-2
Culots BA15d-3(110°), BA15s-3(110°), BAU15d-3(110°), BAU15s-3(110°), BAW15d-3(110°), BAW15s-3(110°), BAY15d-3(110°), BAY15s-3(110°), BAZ15d-3(110°) & BAZ15s-3(110°) .....	7004-19A-1	Caps BA15d-3(110°), BA15s-3(110°), BAU15d-3(110°), BAU15s-3(110°), BAW15d-3(110°), BAW15s-3(110°), BAY15d-3(110°), BAY15s-3(110°), BAZ15d-3(110°) & BAZ15s-3(110°) .....	7004-19A-1
Connecteur des lampes terminées G16d .....	7004-20-2	Termination on finished lamps G16d .....	7004-20-2
Culots à vis E27 .....	7004-21-10	Screw caps E27 .....	7004-21-10
Culots à vis E26 .....	7004-21A-3	Screw caps E26 .....	7004-21A-3
Culots à vis E10 .....	7004-22-6	Screw caps E10 .....	7004-22-6
Culots à vis E14 .....	7004-23-7	Screw caps E14 .....	7004-23-7
Culots à vis E40 .....	7004-24-7	Screw caps E40 .....	7004-24-7
Culots à vis E39 .....	7004-24A-2	Screw caps E39 .....	7004-24A-2
Culot à vis E5 .....	7004-25-3	Screw cap E5 .....	7004-25-3
Culot à vis E17 .....	7004-26-3	Screw cap E17 .....	7004-26-3
Culot à vis E27/51x39 .....	7004-27-3	Screw cap E27/51x39 .....	7004-27-3
Culot à vis E12 .....	7004-28-2	Screw cap E12 .....	7004-28-2
Culot à vis à double contact E26d .....	7004-29-2	Double contact screw cap E26d .....	7004-29-2
Culots à vis préfocus EP10 .....	7004-30-2	Prefocus screw caps EP10 .....	7004-30-2
Culots préfocus P20d, PX20d, PY20d & PZ20d .....	7004-31-2	Prefocus caps P20d, PX20d, PY20d & PZ20d .....	7004-31-2
Culots préfocus P22d & PX22d .....	7004-32-2	Prefocus caps P22d & PX22d .....	7004-32-2
Culots 2G13 .....	7004-33-4	Caps 2G13 .....	7004-33-4
Culots préfocus - Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées PX43t .....	7004-34-2	Prefocus caps - Assembly of ring and cap on finished lamps PX43t .....	7004-34-2
Culot préfocus PX13.5s .....	7004-35-2	Prefocus cap PX13.5s .....	7004-35-2
Culot préfocus P26s sur la lampe terminée .....	7004-36-1	Prefocus cap P26s on finished lamp .....	7004-36-1
Culots préfocus - Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées PKX22s .....	7004-37-2	Prefocus caps - Assembly of ring and cap on finished lamps PKX22s .....	7004-37-2

## IEC 60061-1:1969/AMD60:2020 © IEC 2020

	Feuilles		Sheet
Culots préfocus P43t.....	7004-39-6	Prefocus caps P43t.....	7004-39-6
Culot préfocus P13.5s.....	7004-40-2	Prefocus cap P13.5s.....	7004-40-2
Culots préfocus P28s.....	7004-42-7	Prefocus caps P28s.....	7004-42-7
Culots préfocus P40s.....	7004-43-5	Prefocus caps P40s.....	7004-43-5
Culot préfocus P30s-10.3. Assemblage sur lampes terminées.....	7004-44-3	Prefocus cap P30s-10.3. Assembly on finished lamps.....	7004-44-3
Culots de lampes de projection sur lampes terminées G17q-7, GX17q-7 & GY17q-7.....	7004-45-3	Projector lamp caps on finished lamps G17q-7, GX17q-7 & GY17q-7.....	7004-45-3
Culots préfocus - Assemblage de la collerette et du culot sur la lampe terminée P14.5s.....	7004-46-2	Prefocus caps - Assembly of ring and cap on finished lamp P14.5s.....	7004-46-2
Culot préfocus PK22s.....	7004-47-4	Prefocus cap PK22s.....	7004-47-4
Culot préfocus PG22-6.35. Assemblage de la collerette et du culot sur la lampe terminée.....	7004-48-1	Prefocus cap PG22-6.35. Assembly of collar and cap on finished lamp.....	7004-48-1
Culots à deux broches G13.....	7004-51-10	Bi-pin caps G13.....	7004-51-10
Culots à deux broches G5.....	7004-52-7	Bi-pin caps G5.....	7004-52-7
Culots à deux broches GX5.....	7004-52A-1	Bi-pin caps GX5.....	7004-52A-1
Culot à deux broches G20.....	7004-53-2	Bi-pin cap G20.....	7004-53-2
Culot G10q.....	7004-54-4	Cap G10q.....	7004-54-4
Culot à broche Fa6.....	7004-55-3	Single-pin cap Fa6.....	7004-55-3
Culot à deux contacts en retrait R17d sur lampes terminées.....	7004-56-2	Recessed double contact cap R17d on finished lamps.....	7004-56-2
Culots à broche Fa8.....	7004-57-2	Single-pin caps Fa8.....	7004-57-2
Culot à broche et extrémité de la lampe pour lampes tubulaires Fa4.....	7004-58-1	Single-pin cap and end of lamp for tubular lamps Fa4.....	7004-58-1
Socles à deux broches prévus ou non pour l'emploi de refroidisseurs G6.35, GX6.35 & GY6.35.....	7004-59-6	Bi-pin bases with and without provision for use with heat sinks G6.35, GX6.35, & GY6.35.....	7004-59-6
Socle à deux broches GZ6.35.....	7004-59A-3	Bi-pin lamp base GZ6.35.....	7004-59A-3
Culots pour lampes tubulaires à deux culots S15s & S19s.....	7004-60-2	Caps for double-capped tubular lamps S15s & S19s.....	7004-60-2
Culot à collet SX6s.....	7004-61-1	Flanged cap SX6s.....	7004-61-1
Culot à rainure S5.7s.....	7004-62-1	Grooved cap S5.7s.....	7004-62-1
Culots sur lampe terminée G12.....	7004-63-2	Caps on finished lamps G12.....	7004-63-2
Culots sur lampe terminée PG12 & PGX12.....	7004-64-3	Caps on finished lamps PG12 & PGX12.....	7004-64-3
Culot et socle de lampe à quatre broches GX38q.....	7004-65-1	Four-pin cap and lamp base GX38q.....	7004-65-1
Culots préfocus P29t.....	7004-66-1	Prefocus caps P29t.....	7004-66-1
Socle de lampe à deux broches GZ4.....	7004-67-3	Bi-pin lamp base GZ4.....	7004-67-3
Culot GR8.....	7004-68-3	Cap GR8.....	7004-68-3
Culot à deux broches G23.....	7004-69-1	Bi-pin cap G23.....	7004-69-1
Culot à deux broches G9.5.....	7004-70-2	Bi-pin cap G9.5.....	7004-70-2
Culot à deux broches GX9.5.....	7004-70A-1	Bi-pin cap GX9.5.....	7004-70A-1
Culots à deux broches GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5.....	7004-70B-4	Bi-pin caps GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5.....	7004-70B-4
Socle de lampe à deux broches G4.....	7004-72-3	Bi-pin lamp base G4.....	7004-72-3
Socle de lampe à deux broches GY4.....	7004-72A-1	Bi-pin lamp base GY4.....	7004-72A-1
Culot à deux broches G5.3.....	7004-73-2	Bi-pin cap G5.3.....	7004-73-2
Socle à deux broches GX5.3.....	7004-73A-2	Bi-pin base GX5.3.....	7004-73A-2
Socle à deux broches GY5.3.....	7004-73B-2	Bi-pin base GY5.3.....	7004-73B-2
Culot à deux broches GY16.....	7004-74-2	Bi-pin cap GY16.....	7004-74-2
Culot et socle à deux broches G22.....	7004-75-5	Bi-pin cap and base G22.....	7004-75-5
Culots et socle de lampe à deux broches G38.....	7004-76-1	Bi-pin caps and lamp base G38.....	7004-76-1
Culot GR10q.....	7004-77-2	Cap GR10q.....	7004-77-2
Culots G24, GX24 & GY24.....	7004-78-5	Caps G24, GX24 & GY24.....	7004-78-5

## IEC 60061-1:1969/AMD60:2020 © IEC 2020

	Feuilles		Sheet
Culots P11.5d.....	7004-79-1	Caps P11.5d.....	7004-79-1
Culots pour lampes plafonnier SV7 .....	7004-80-7	Festoon caps SV7 .....	7004-80-7
Culots pour lampes plafonnier SV8.5 .....	7004-81-4	Festoon caps SV8.5 .....	7004-81-4
Culots pour lampes plafonnier SVX8.5 .....	7004-81A-1	Festoon caps SVX8.5.....	7004-81A-1
Culots 2G11 .....	7004-82-2	Cap 2G11.....	7004-82-2
Culots 2GX11 .....	7004-82A-2	Cap 2GX11.....	7004-82A-2
Culots pour lampes tubulaires à radiation infrarouge SK15s.....	7004-83-1	Caps for tubular infra-red lamps SK15s.....	7004-83-1
Culots sur lampes terminées GX10q.....	7004-84-2	Caps on finished lamps GX10q .....	7004-84-2
Culots sur lampes terminées GY10q.....	7004-85-2	Caps on finished lamps GY10q .....	7004-85-2
Culot à deux broches GX23 .....	7004-86-1	Bi-pin cap GX23.....	7004-86-1
Culots sur lampes terminées G32, GX32 & GY32...	7004-87-2	Caps on finished lamps G32, GX32 & GY32 .....	7004-87-2
Culots préfocus - Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées PY43d .....	7004-88-2	Prefocus caps - Assembly of ring and cap on finished lamps PY43d.....	7004-88-2
Culot préfocus - Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées PZ43t.....	7004-89-2	Prefocus cap - Assembly of ring and cap on finished lamps PZ43t.....	7004-89-2
Socle de lampe flash W10.6x8.5d.....	7004-90-2	Base of photo-flash lamp W10.6x8.5d.....	7004-90-2
Socle de lampe W2.1x9.5d .....	7004-91-3	Lamp base W2.1x9.5d.....	7004-91-3
Socle de lampe WX2.1x9.5d.....	7004-91A-1	Lamp base WX2.1x9.5d .....	7004-91A-1
Culot à un contact encastré et extrémité de la lampe R7s .....	7004-92-3	Recessed single contact cap and end of lamp R7s.....	7004-92-3
Culot à un contact encastré et extrémité de la lampe RX7s .....	7004-92A-4	Recessed single contact cap and end of lamp RX7s.....	7004-92A-4
Socle de lampe W2x4.6d .....	7004-94-2	Lamp base W2x4.6d.....	7004-94-2
Culot préfocus P45t .....	7004-95-5	Prefocus cap P45t .....	7004-95-5
Culots à collet SX4s/4.....	7004-97-2	Flanged caps SX4s/4.....	7004-97-2
Culots à collet SY4s/7.....	7004-97A-1	Flanged caps SY4s/7.....	7004-97A-1
Culot préfocus et extrémité de la lampe pour lampes pour automobiles X511.....	7004-99-2	Prefocus cap and end of lamp for automobile lamps X511 .....	7004-99-2
Connecteur des lampes terminées G16t .....	7004-100-3	Termination on finished lamps G16t.....	7004-100-3
Culots GRX10q.....	7004-101-1	Caps GRX10q.....	7004-101-1
Culot 2G7 .....	7004-102-2	Cap 2G7.....	7004-102-2
Culot 2GX7 .....	7004-103-2	Cap 2GX7.....	7004-103-2
Socles W2.5x16.....	7004-104-1	Wedge bases W2.5x16.....	7004-104-1
Socles WX2.5x16 .....	7004-104A-1	Wedge bases WX2.5x16.....	7004-104A-1
Socle WY2.5x16.....	7004-104B-1	Wedge base WY2.5x16 .....	7004-104B-1
Socle WZ2.5x16 .....	7004-104C-1	Wedge base WZ2.5x16.....	7004-104C-1
Socle WU2.5x16.....	7004-104D-1	Wedge base WU2.5x16 .....	7004-104D-1
Socles W3x16d & WX3x16d.....	7004-105-3	Lamp bases W3x16d & WX3x16d.....	7004-105-3
Socles W3x16q, WX3x16q & WY3x16q .....	7004-106-4	Lamp bases W3x16q, WX3x16q & WY3x16q.....	7004-106-4
Culots PG13 & PGJ13 .....	7004-107-4	Caps PG13 & PGJ13 .....	7004-107-4
Socles de lampe à deux broches GU4 .....	7004-108-2	Bi-pin lamp bases GU4.....	7004-108-2
Socles à deux broches GU5.3 .....	7004-109-2	Bi-pin bases GU5.3.....	7004-109-2
Culots PGJ19.....	7004-110-2	Caps PGJ19 .....	7004-110-2
Culots préfocus P32d & PK32d.....	7004-111-5	Prefocus caps P32d & PK32d .....	7004-111-5
Culots S14 .....	7004-112-1	Caps S14.....	7004-112-1
Socle de lampe à deux broches GU7.....	7004-113-1	Bi-pin lamp base GU7 .....	7004-113-1
Culot et extrémité de la lampe Fe2.....	7004-114-1	Cap and end of lamp Fe2 .....	7004-114-1
Culot W4.3x8.5d.....	7004-115-1	Cap W4.3x8.5d.....	7004-115-1
Culot à vis EZ10.....	7004-116-1	Screw cap EZ10.....	7004-116-1
Culot 2G10 .....	7004-118-2	Cap 2G10.....	7004-118-2
Culot à deux broches GY22.....	7004-119-1	Bi-pin cap GY22.....	7004-119-1
Socle de lampe à deux broches GZ10 .....	7004-120-1	Bi-pin lamp base GZ10.....	7004-120-1
Socle de lampe à deux broches GU10.....	7004-121-2	Bi-pin lamp base GU10 .....	7004-121-2



## IEC 60061-1:1969/AMD60:2020 © IEC 2020

	Feuilles		Sheet
Socle G8.5 .....	7004-122-3	Base G8.5 .....	7004-122-3
Culot GU10q.....	7004-123-1	Cap GU10q.....	7004-123-1
Culot GZ10q.....	7004-124-1	Cap GZ10q.....	7004-124-1
Culot 2GX13.....	7004-125-1	Cap 2GX13.....	7004-125-1
Socle G5.3-4.8 .....	7004-126-1	Base G5.3-4.8 .....	7004-126-1
Culots PG20 & PGU20.....	7004-127-2	Caps PG20 & PGU20 .....	7004-127-2
Culots P(X)(Y)26.4t & PJ26.4t.....	7004-128-3	Caps P(X)(Y)26.4t & PJ26.4t.....	7004-128-3
Socle G9 .....	7004-129-3	Base G9 .....	7004-129-3
Culots à vis avec jupe E26/50x39 & E26/51x39.....	7004-130-1	Skirted screw caps E26/50x39 & E26/51x39.....	7004-130-1
Culots GRZ10d.....	7004-131-1	Caps GRZ10d.....	7004-131-1
Culots GRZ10t.....	7004-132-1	Caps GRZ10t.....	7004-132-1
Culots P38t .....	7004-133-1	Caps P38t.....	7004-133-1
Connecteur des lampes terminées G53 .....	7004-134-1	Termination on finished lamps G53.....	7004-134-1
Culots GX12.....	7004-135-1	Caps GX12 .....	7004-135-1
Culots pour circuit imprimé GZX7d, GZY7d & GZZ7d .....	7004-136-1	Printed circuit caps GZX7d, GZY7d & GZZ7d .....	7004-136-1
Culots pour circuit imprimé GUX2.5d, GUY2.5d & GUZ2.5d.....	7004-137-1	Printed circuit caps GUX2.5d, GUY2.5d & GUZ2.5d.....	7004-137-1
Culot P23t.....	7004-138-2	Cap P23t .....	7004-138-2
Culot PX23t.....	7004-138A-1	Cap PX23t .....	7004-138A-1
Culots G7.9 & GX7.9 .....	7004-139-1	Caps G7.9 & GX7.9.....	7004-139-1
Culots B8.4d & BX8.4d.....	7004-140-1	Caps B8.4d & BX8.4d.....	7004-140-1
Culots 2G8.....	7004-141-2	Caps 2G8.....	7004-141-2
Culots GX53.....	7004-142-2	Caps GX53 .....	7004-142-2
Socle GX8.5.....	7004-143-1	Base GX8.5.....	7004-143-1
Socle GX10 .....	7004-144-2	Base GX10.....	7004-144-2
Culots PGJY19.....	7004-146-1	Caps PGJY19.....	7004-146-1
Culots PG18.5d.....	7004-147-1	Caps PG18.5d.....	7004-147-1
Culot PGZ12.....	7004-148-2	Cap PGZ12.....	7004-148-2
Culot BAW9s .....	7004-149-1	Cap BAW9s.....	7004-149-1
Culot BAZ9s.....	7004-150-1	Cap BAZ9s.....	7004-150-1
Culot BAU9s .....	7004-150A-1	Cap BAU9s.....	7004-150A-1
Culot BAUZ9s.....	7004-150B-1	Cap BAUZ9s.....	7004-150B-1
Socle WZ3x16q.....	7004-151-2	Base WZ3x16q.....	7004-151-2
Culot GU6.5.....	7004-152-1	Cap GU6.5.....	7004-152-1
Culot PGJ5.....	7004-153-1	Cap PGJ5.....	7004-153-1
Connecteurs des lampes terminees GU16d/GX16d .....	7004-154-2	Termination on finished lamps GU16d/GX16d .....	7004-154-2
Culots PGJ23t.....	7004-155-1	Caps PGJ23t .....	7004-155-1
Culots PGJ(X)50.....	7004-156-2	Caps PGJ(X)50.....	7004-156-2
Culots GR14q .....	7004-157-1	Caps GR14q.....	7004-157-1
Culots PU20d.....	7004-158-1	Caps PU20d.....	7004-158-1
Culot SFa21-12.....	7004-159-1	Cap SFa21-12 .....	7004-159-1
Culots SFc10-4 & SFc15.5-6.....	7004-160-1	Caps SFc10-4 & SFc15.5-6 .....	7004-160-1
Culots G28d.....	7004-161-1	Caps G28d.....	7004-161-1
Culots CH14.65d.....	7004-162-1	Caps CH14.65d.....	7004-162-1
Culots PGZ18 & PGZX18.....	7004-163-1	Caps PGZ18 & PGZX18 .....	7004-163-2
Culots WP3.3x14.5.....	7004-164-2	Caps WP3.3x14.5 .....	7004-164-2
Culots PGJ21t.....	7004-165-1	Caps PGJ21t .....	7004-165-1
Culots GU8.5 .....	7004-166-2	Caps GU8.5 .....	7004-166-2
Culots et socle de lampe à deux broches GX51 .....	7004-167-1	Bi-pin lamp caps GX51 .....	7004-167-1
Culot et pied de cable K12s .....	7004-168-1	Cap and cable shoe K12s.....	7004-168-1
Culots PGJX28 .....	7004-169-1	Caps PGJX28.....	7004-169-1
Socle de lampe à deux broches GUZ 10 .....	7004-170-1	Bi-pin lamp base GUZ10.....	7004-170-1
Culots PU43t.....	7004-171-2	Caps PU43t.....	7004-171-2
Culots GX38.....	7004-172-1	Caps GX38 .....	7004-172-1
Culots à baïonnette BA15d-3 (100°/130°) .....	7004-173-1	Caps BA15d-3 (100°/130°).....	7004-173-1

## IEC 60061-1:1969/AMD60:2020 © IEC 2020

	Feuilles		Sheets
Culots G(X)14.5 .....	7004-174-1	Caps G(X)14.5 .....	7004-174-1
Culot GUZ5.3 .....	7004-175-2	Cap GUZ5.3 .....	7004-175-2
Socle WUX2.5x16d .....	7004-176-1	Wedge base WUX2.5x16d .....	7004-176-1
Socle WUY2.5x16d .....	7004-177-1	Wedge base WUY2.5x16d .....	7004-177-1
Socle WUZ2.5x16d .....	7004-178-1	Wedge base WUZ2.5x16d .....	7004-178-1
Socle WUU2.5x16d .....	7004-179-1	Wedge base WUU2.5x16d .....	7004-179-1
Socle WZX2.5x16q .....	7004-180-1	Wedge base WZX2.5x16q .....	7004-180-1
Socle WZY2.5x16q .....	7004-181-1	Wedge base WZY2.5x16q .....	7004-181-1
Culots préfocus PGJY50 .....	7004-182-1	Prefocus caps PGJY50 .....	7004-182-1
Culots GX16t-5 .....	7004-183-2	Caps GX16t-5 .....	7004-183-2
Culots PGJX36 .....	7004-184-1	Caps PGJX36 .....	7004-184-1
Culots préfocus PGJ18.5d/t .....	7004-185-2	Prefocus caps PGJ18.5d/t .....	7004-185-2
Culots GH36d .....	7004-186-1	Caps .....	7004-186-1
Culots GR6d .....	7004-187-2	Caps GR6d .....	7004-187-2

**LAMP CAPS AND LAMP BASES**  
**CULOTS ET SOCLES DE LAMPES**

Page 1/4

BA7	7004-15-2
B8.4d & BX8.4d	7004-140-1
BA9s	7004-14-10
BAX9s	7004-8-1
BAY9s	7004-9-1
BAU9s	7004-150A-1
BAUZ9s	7004-150B-1
BAW9s	7004-149-1
BAZ9s	7004-150-1
B15d	7004-11-6
BA15d/s	7004-11A-10
BA15d-3(110°) & BA15s-3(110°)	7004-19A-1
BAU15d & BA15s	7004-19-2
BAU15d-3(110°) & BA15s-3(110°)	7004-19A-1
BAW15d & BAW15s	7004-11E-1
BAW15d-3(110°) & BA15s-3(110°)	7004-19A-1
BAX15d	7004-18-2
BAY15d & BAY15s	7004-11B-8
BAY15d-3(110°) & BAY15s-3(110°)	7004-19A-1
BAZ15d/s	7004-11C-3
BAZ15d-3(110°) & BAZ15s-3(110°)	7004-19A-1
BA15s-3(100°/130°)	7004-11D-2
BA15d-3(100°/130°)	7004-173-1
BA20	7004-12-7
BA21-3(120°)	7004-13-4
B22d	7004-10-7
B22d-3(90°/135°)/25x26	7004-10A-2
BY22d	7004-17-3
CH14.65d	7004-162-1
E5	7004-25-3
E10	7004-22-6
EP10	7004-30-2
EY10	7004-7-1
EZ10	7004-116-1
E11	7004-6-1
E12	7004-28-2
E14	7004-23-7
E17	7004-26-3
E26	7004-21A-3
E26d	7004-29-2
E26/50x39 & E26/51x39	7004-130-1
E27	7004-21-10
E27/51x39	7004-27-3
E39	7004-24A-2
E40	7004-24-7
Fc2	7004-114-1
Fa4	7004-58-1
Fa6	7004-55-3
Fa8	7004-57-2
G1.27 & GX1.27	7004-2-2
G2.54 & GX2.54	7004-3-2
GUX2.5d, GUY2.5d & GUZ2.5d	7004-137-1
G4	7004-72-3
GU4	7004-108-2
GY4	7004-72A-1
GZ4	7004-67-3
G5	7004-52-7
GX5	7004-52A-1
G5.3	7004-73-2
G5.3-4.8	7004-126-1
GU5.3	7004-109-2
GUZ5.3	7004-175-2
GX5.3	7004-73A-2
GY5.3	7004-73B-2

**LAMP CAPS AND LAMP BASES**  
**CULOTS ET SOCLES DE LAMPES**

Page 2/4

GR6d	7004-187-2
G6.35, GX6.35 & GY6.35	7004-59-6
GZ6.35	7004-59A-3
GU6.5	7004-152-1
2G7	7004-102-2
GU7	7004-113-1
2GX7	7004-103-2
GZX7d, GZY7d & GZZ7d	7004-136-1
G7.9 & GX7.9	7004-139-1
2G8	7004-141-2
GR8	7004-68-3
G8.5	7004-122-3
GU8.5	7004-166-2
GX8.5	7004-143-1
G9	7004-129-3
G9.5	7004-70-2
GX9.5	7004-70A-1
GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5	7004-70B-4
G10q	7004-54-4
GR10q	7004-77-2
GRX10q	7004-101-1
GRZ10d	7004-131-1
GRZ10t	7004-132-1
GU10	7004-121-2
GU10q	7004-123-1
GUZ10	7004-170-1
GX10	7004-144-2
GX10q	7004-84-2
GY10q	7004-85-2
GZ10	7004-120-1
GZ10q	7004-124-1
2G10	7004-118-2
2G11	7004-82-2
2GX11	7004-82A-2
G12	7004-63-2
GX12	7004-135-1
G13	7004-51-10
2G13	7004-33-4
2GX13	7004-125-1
G14.5 & GX14.5	7004-174-1
GR14q	7004-157-1
G16d	7004-20-2
G16t	7004-100-3
GU16d/GX16d	7004-154-2
GX16t-5	7004-183-2
GY16	7004-74-2
G17q-7, GX17q-7 & GY17q-7	7004-45-3
G20	7004-53-2
G22	7004-75-5
GY22	7004-119-1
G23	7004-69-1
GX23	7004-86-1
G24, GX24 & GY24	7004-78-5
G28d	7004-161-1
G32, GX32 & GY32	7004-87-2
GH36d	7004-186-1
G38	7004-76-1
GX38	7004-172-1
GX38q	7004-65-1
GX51	7004-167-1
G53	7004-134-1
GX53	7004-142-2
K12s	7004-168-1

**LAMP CAPS AND LAMP BASES**  
**CULOTS ET SOCLES DE LAMPES**

Page 3/4

PGJ5	7004-153-1
P11.5d	7004-79-1
PG12 & PGX12	7004-64-3
PGZ12	7004-148-2
PG13 & PGJ13	7004-107-4
P13.5s	7004-40-2
PX13.5s	7004-35-2
P14.5s	7004-46-2
PGZ18 & PGZX18	7004-163-2
PG18.5d	7004-147-1
PGJ18.5d/t	7004-185-2
PGJ19	7004-110-2
PGJY19	7004-146-1
P20d, PX20d, PY20d & PZ20d	7004-31-2
PG20 & PGU20	7004-127-2
PU20d	7004-158-1
PGJ21t	7004-165-1
P22d & PX22d	7004-32-2
PG22-6.35	7004-48-1
PK22s	7004-47-4
PKX22s	7004-37-2
P23t	7004-138-2
PGJ23t	7004-155-1
PX23t	7004-138A-1
P26s	7004-36-1
PX26d, PY26d-1 ... PY26d-7	7004-5-7
P(X)(Y)26.4t & PJ26.4t	7004-128-3
P28s	7004-42-7
PGJX28	7004-169-1
PGJX36	7004-184-1
P29t	7004-66-1
P30s-10.3	7004-44-3
P32d & PK32d	7004-111-5
P38t	7004-133-1
P40s	7004-43-5
P43t	7004-39-6
PU43t	7004-171-2
PX43t	7004-34-2
PY43d	7004-88-2
PZ43t	7004-89-2
P45t	7004-95-5
PGJ(X)50	7004-156-2
PGJY50	7004-182-1
R7s	7004-92-3
RX7s	7004-92A-4
R17d	7004-56-2
SX4s/4	7004-97-2
SY4s/7	7004-97A-1
S5.7s	7004-62-1
SX6s	7004-61-1
SV7	7004-80-7
SV8.5	7004-81-4
SVX8.5	7004-81A-1
SFc10-4 & SFc15.5-6	7004-160-1
S14	7004-112-1
S15s & S19s	7004-60-2
SK15s	7004-83-1
SFa21-12	7004-159-1

**LAMP CAPS AND LAMP BASES**  
**CULOTS ET SOCLES DE LAMPES**

Page 4/4

W2x4.6d	7004-94-2
W2.1x9.5d	7004-91-3
WX2.1x9.5d	7004-91A-1
W2.5x16	7004-104-1
WU2.5x16	7004-104D-1
WUU2.5x16d	7004-179-1
WUX2.5x16d	7004-176-1
WUY2.5x16d	7004-177-1
WUZ2.5x16d	7004-178-1
WX2.5x16	7004-104A-1
WY2.5x16	7004-104B-1
WZ2.5x16	7004-104C-1
WZX2.5x16q	7004-180-1
WZY2.5x16q	7004-181-1
W3x16d & WX3x16d	7004-105-3
W3x16q, WX3x16q & WY3x16q	7004-106-4
WZ3x16q	7004-151-2
WP3.3x14.5	7004-164-2
W4.3x8.5d	7004-115-1
W10.6x8.5d	7004-90-2
X511	7004-99-2

INSTRUCTIONS POUR L'INSERTION DES  
NOUVELLES PAGES ET FEUILLES DE NORMES  
DANS L'IEC 60061-1INSTRUCTIONS FOR THE INSERTION OF NEW  
PAGES AND STANDARD SHEETS  
IN IEC 60061-1

1. Retirer  
les pages de titre existantes (2 pages),  
le sommaire existant (5 pages),  
le sommaire par désignation existant (4 pages) et  
l'avant-propos existant (1 page)  
  
et insérer  
les nouvelles pages de titre (2 pages),  
le nouveau sommaire (5 pages),  
le nouveau sommaire par désignation (4 pages)  
ainsi que  
le nouvel avant-propos (1 page).
  2. Retirer les feuilles existantes
  3. Retirer les feuilles existantes  
7004-14-9 (2 pages)  
7004-166-1 (1page)  
et les remplacer par les feuilles  
7004-14-10 (2 pages)  
7004-166-2 (1page)
  4. Insérer les nouvelles feuilles  
7004-19A-1 (4 pages)  
7004-81A-1 (2 pages)  
7004-91A-1 (2 pages)
1. Remove  
existing title pages (2 pages),  
existing contents (5 pages),  
existing contents by designation (4 pages) and  
existing foreword (1 page)  
  
and insert in their place  
new title pages (2 pages),  
new contents (5 pages),  
new contents by designation (4 pages)  
and  
new foreword (1 page).
  2. Remove existing sheets
  3. Remove existing sheets  
7004-14-9 (2 pages)  
7004-166-1 (1page)  
and replace them with sheets  
7004-14-10 (2 pages)  
7004-166-2 (1page)
  4. Insert new sheets  
7004-19A-1 (4 pages)  
7004-81A-1 (2 pages)  
7004-91A-1 (2 pages)

## AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le sous-comité 34B: Culots et douilles, du comité d'études 34 de l'IEC: Lampes et équipements associés.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
34B/2077/FDIS	34B/2084/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 cet amendement et de la publication de base ne sera pas modifié avant la date de stabilité indiquée sur le site web de l'IEC sous "<http://webstore.iec.ch>" dans les données relatives à la publication recherchée. A cette date, la publication sera

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

**IMPORTANT – Le logo "*colour inside*" qui se trouve sur la page de couverture de cette publication indique qu'elle contient des couleurs qui sont considérées comme utiles à une bonne compréhension de son contenu. Les utilisateurs devraient, par conséquent, imprimer cette publication en utilisant une imprimante couleur.**

---



## 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/2077/FDIS	34B/2084/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.

The committee has decided that the contents of this amendment and the base publication will remain unchanged until the stability date indicated on the IEC website under "<http://webstore.iec.ch>" in the data related to the specific publication. At this date, the publication will be

- reconfirmed,
- withdrawn,
- replaced by a revised edition, or
- amended.

**IMPORTANT – The 'colour inside' logo on the cover page of this publication indicates that it contains colours which are considered to be useful for the correct understanding of its contents. Users should therefore print this document using a colour printer.**

**koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN**