

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 60061-1:1999/A22:2000
01-april-2000

**Vznožki in okovi sijalk skupaj s kalibri za nadzorovanje izmenljivosti in varnosti –
1. del: Vznožki sijalk (IEC 60061-1:1969/A22:1999)**

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

Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit und Sicherheit -- Teil 1: Lampensockel

ITeH STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

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

SIST EN 60061-1:1999/A22:2000

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 60061-1:1993/A22:1999

ICS:

29.140.10 Grla in držala žarnic Lamp caps and holders

SIST EN 60061-1:1999/A22:2000 en

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-1:1999/A22:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000>

**EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM**

EN 60061-1/A22

April 1999

ICS 29.140.10
UDC 621.316.58.032.8:621.753.3

English version

**Lamp caps and holders together with gauges for
the control of interchangeability and safety**
Part 1: Lamp caps
(IEC 60061-1:1969/A22:1999)

Culots de lampes et douilles ainsi
que calibres pour le contrôle de
l'interchangeabilité et de la sécurité
Partie 1: Culots de lampes
(CEI 60061-1:1969/A22:1999)

Lampensockel und -fassungen
sowie Lehren zur Kontrolle der
Austauschbarkeit und Sicherheit
Teil 1: Lampensockel
(IEC 60061-1:1969/A22:1999)

STANDARD REVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-1:1999/A22:2000](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000>

This amendment A22 modifies the European Standard EN 60061-1:1993; it was approved by CENELEC on 1999-04-01. 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 Central Secretariat 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 Central Secretariat has the same status as the official versions.

CENELEC members are the national electrotechnical committees of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

CENELEC

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

Central Secretariat: rue de Stassart 35, B - 1050 Brussels

Page 2
EN 60061-1:1993/A22:1999

Foreword

The text of document 34B/802/FDIS, future amendment 22 to IEC 60061-1, prepared by SC 34B, Lamp caps and holders, of IEC TC 34, Lamps and related equipment, was submitted to the IEC-CENELEC parallel vote and was approved by CENELEC as amendment A22 to EN 60061-1:1993 on 1999-04-01.

The following dates were fixed:

- latest date by which the amendment has to be implemented at national level by publication of an identical national standard or by endorsement (dop) 2000-01-01
 - latest date by which the national standards conflicting with the amendment have to be withdrawn (dow) 2006-04-01
-

Endorsement notice

The text of amendment 22:1999 to the International Standard IEC 60061-1:1969 was approved by CENELEC as a an amendment to the European Standard without any modification.

ITEN STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-1:1999/A22:2000
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000>

NORME INTERNATIONALE INTERNATIONAL STANDARD

CEI
IEC
60061-1

Troisième édition
Third edition
1969

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),
les amendements/amendments 21(1998), 22 (1999)
et/and 23 (1999)

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

iTeh STANDARD PREVIEW
Première partie:
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-1:1999/A22:2000

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68624944784/sist-en-60061-1-1999-12-00>
**Lamp caps and holders together with
gauges for the control of interchangeability
and safety –**

**Part 1:
Lamp caps**

© IEC 1999 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 photo-copie 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
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

SOMMAIRE

CONTENTS

SOMMAIRE PAR DÉSIGNATION	Pages	CONTENTS BY DESIGNATION	Page
PRÉAMBULE.....	4	FOREWORD.....	5
PRÉFACE	4	PREFACE	5
Feuilles		Sheet	
Culots à deux broches G1.27 et GX1.27	7004-2-2	Bi-pin caps G1.27 and GX1.27.....	7004-2-2
Culots à deux broches G2.54 et BX2.54.....	7004-3-2	Bi-pin caps G2.54 and GX2.54.....	7004-3-2
Culots à deux broches G3.17	7004-4-2	Bi-pin caps G3.17.....	7004-4-2
Culot préfocus PX26d	7004-5-3	Prefocus cap PX26d	7004-5-3
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 à baïonnette B22d.....	7004-10-6	Bayonet caps B22d.....	7004-10-6
Culot à baïonnette B22d-3(90°/135°)/25 x 26	7004-10A-2	Bayonet cap B22d-3(90°/135°)/25 x 26.....	7004-10A-2
Culots à baïonnette B15.....	7004-11-5	Bayonet caps B15.....	7004-11-5
Culots à baïonnette BA15.....	7004-11A-9	Bayonet caps BA15	7004-11A-9
Culots à baïonnette BAY15d	7004-11B-7	Bayonet caps BAY15d	7004-11B-7
Culots à baïonnette BAZ15d	7004-11C-2	Bayonet caps BAZ15d.....	7004-11C-2
Culots à baïonnette BA15s-3	7004-11D-1	Bayonet caps BA15s-3	7004-11D-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
Culots à baïonnette pour automobiles BA9.....	7004-14-7	Bayonet automobile caps BA9	7004-14-7
Culot à baïonnette pour automobiles BA7	7004-15-2	Bayonet automobile cap BA7	7004-15-2
Culot à baïonnette BY22d	7004-17-3	Bayonet cap BY22d	7004-17-3
Culots à baïonnette BAX15d	7004-18-1	Bayonet caps BAX15d	7004-18-1
Culots à baïonnette BAU15s	7004-19-1	Bayonet caps BAU15s	7004-19-1
Connecteur des lampes terminées G16d	7004-20-2	Termination on finished lamps G16d	7004-20-2
Culots à vis E27.....	7004-21-8	Screw caps E27	7004-21-8
Culots à vis E26.....	7004-21A-2	Screw caps E26	7004-21A-2
Culots à vis E10.....	7004-22-6	Screw caps E10	7004-22-6
Culots à vis E14.....	7004-23-6	Screw caps E14	7004-23-6
Culots à vis E40.....	7004-24-6	Screw caps E40	7004-24-6
Culots à vis E39.....	7004-24A-1	Screw caps E39	7004-24A-1
Culot à vis E5	7004-25-3	Screw cap E5	7004-25-3
Culot à vis E17/20	7004-26-2	Screw cap E17/20.....	7004-26-2
Culot à vis E27/51 x 39	7004-27-3	Screw cap E27/51 x 39	7004-27-3
Culot à vis E12	7004-28-2	Screw cap E12	7004-28-2
Culot à vis à double contact E26d.....	7004-29-1	Double contact screw cap E26d	7004-29-1
Culot à vis préfocus EP10.....	7004-30-2	Prefocus screw cap 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.....	7004-33-2	Caps 2G13	7004-33-2
Culots 2G13.....	7004-33-3	Caps 2G13	7004-33-3
Culot préfocus PX43t. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-34-2	Prefocus cap PX43t. Assembly of ring and cap on finished lamps	7004-34-2
Culot préfocus PX13.5s	7004-35-2	Prefocus cap PX13.5s	7004-35-2
Culot préfocus P26s sur lampe terminée.....	7004-36-1	Prefocus cap P26s on finished lamp	7004-36-1
Culot préfocus PK22s. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-37-2	Prefocus caps PKX22s. Assembly of ring and cap on finished lamps	7004-37-2
Culot préfocus P18s. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-38-3	Prefocus cap P18s. Assembly of collar and cap on finished lamps	7004-38-3

	Feuilles	Sheet	
Culot préfocus P43t-38. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-39-6	Prefocus cap P43t-38. Assembly of ring and cap on finished lamps.....	7004-39-6
Culot préfocus P13.5s.....	7004-40-2	Prefocus cap P13.5s.....	7004-40-2
Culot préfocus P38s.....	7004-41-2	Prefocus cap P38s.....	7004-41-2
Culot préfocus P46s.....	7004-41A-2	Prefocus cap P46s.....	7004-41A-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
Culot préfocus. Assemblage de la collerette et du culot sur la lampe terminée P14.5s	7004-46-2	Prefocus cap. Assembly of ring and cap on finished lamp P14.5s	7004-46-2
Culot préfocus. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées PK22s	7004-47-3	Prefocus cap. Assembly of ring and cap on finished lamp PK22s.....	7004-47-3
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 préfocus P36.....	7004-49-3	Prefocus caps P36.....	7004-49-3
Culot à deux broches G13.....	7004-51-8	Bi-pin cap G13	7004-51-8
Culot à deux broches G5.....	7004-52-5	Bi-pin cap G5	7004-52-5
Culot à deux broches G20.....	7004-53-2	Bi-pin cap G20	7004-53-2
Culot G10q	7004-54-3	Cap G10q	7004-54-3
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
Culot à broche pour lampes tubulaires à fluorescence Fa8.....	7004-57-1	Single-pin cap for tubular fluorescent lamps Fa8.....	7004-57-1
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 de lampe à deux broches prévus ou non pour l'emploi de refroidisseurs G6.35, GX6.35 & GY6.35	7004-59-5	Bi-pin lamp bases with and without provision for use with heat sinks G6.35, GX6.35, & GY6.35.1.e4.Qcc.48fb.abc?.....	7004-59-5
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 et S19s	7004-60-2	S15s and S19s caps for double-capped tubular lamps	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
Culot sur lampe terminée G12	7004-63-1	Cap on finished lamps G12	7004-63-1
Culot sur lampe terminée PG12	7004-64-3	Cap on finished lamps PG12	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 sur lampe terminée GR8	7004-68-3	Cap on finished lamps 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
Culot à deux broches GY9.5 & GZ9.5 sur lampes terminées	7004-70B-2	Bi-pin caps GY9.5 & GZ9.5 on finished lamps	7004-70B-2
Socle du cube flash	7004-71-3	Base of flashcube	7004-71-3
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 de lampe à deux broches GX5.3	7004-73A-1	Bi-pin lamp base GX5.3	7004-73A-1
Socle de lampe à deux broches GY5.3	7004-73B-1	Bi-pin lamp base GY5.3	7004-73B-1
Culot à deux broches GY16	7004-74-2	Bi-pin cap GY16	7004-74-2
Culot et socle à deux broches G22	7004-75-3	Bi-pin cap and base G22	7004-75-3

	Feuilles	Sheet	
Culots et socle de lampe à deux broches G38	7004-76-1	Bi-pin caps and lamps base G38	7004-76-1
Culot sur lampe terminée GR10q	7004-77-2	Cap on finished lamp GR10q	7004-77-2
Culots sur lampes terminées G24, GX24 et GY24 ..	7004-78-3	Caps on finished lamps G24, GX24 and GY24	7004-78-3
Culot P11.5d	7004-79-1	Cap 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
Culot 2G11	7004-82-1	Cap 2G11	7004-82-1
Culots pour lampes tubulaires à radiation infrarouge SK15s	7004-83-1	Caps for tubular infra-red lamps SK15s	7004-83-1
Culot GX10q	7004-84-2	Cap GX10q	7004-84-2
Culot GY10q	7004-85-2	Cap 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
Culot préfocus PY43d. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-88-2	Prefocus cap PY43d. Assembly of ring and cap on finished lamps	7004-88-2
Culot préfocus PZ43t. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-89-2	Prefocus cap PZ43t. Assembly of ring and cap on finished lamps	7004-89-2
Socle de lampe flash W10.6 x 8.5d	7004-90-2	Base of photo-flash lamp W10.6 x 8.5d	7004-90-2
Socle de lampe W2.1 x 9.5d	7004-91-3	Lamp base W2.1 x 9.5d	7004-91-3
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 préfocus WP4 x 9d	7004-93-1	Prefocus lamp base WP4 x 9d	7004-93-1
Socle de lampe W2 x 4.6d	7004-94-2	Lamp base W2 x 4.6d	7004-94-2
Culot préfocus P45t-41. Assemblage de la collerette et du culot sur lampes terminées	7004-95-5	Prefocus cap P45t-41. Assembly of ring and cap on finished lamps	7004-95-5
Socle de lampe W3.3 x 10.4d	7004-96-1	Lamp base W3.3 x 10.4d	7004-96-1
Culot à collet 5 x 4s/4	7004-97-1	Flanged cap 5 x 4s/4	7004-97-1
Culots à collet SY4s/7	7004-97A-1	Flanged caps SY4s/7	7004-97A-1
Culot du magicube type X	7004-98-1	Base of magicube type X	7004-98-1
Culot préfocus et extrémité de la lampe pour lampes pour automobiles X511	7004-99-2	Prefocus caps 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	7004-102-1	Cap 2G7	7004-102-1
Culot 2GX7	7004-103-1	Cap 2GX7	7004-103-1
Socles W2.5 x 16	7004-104-1	Wedge bases W2.5 x 16	7004-104-1
Socles WX2.5 x 16	7004-104A-1	Wedge bases WX2.5 x 16	7004-104A-1
Socle W3x16d	7004-105-1	Lamp base W3x16d	7004-105-1
Socle W3x16q	7004-106-1	Lamp base W3x16q	7004-106-1
Culots PG13 & PGJ13	7004-107-3	Caps PG13 & PGJ13	7004-107-3
Socles de lampe à deux broches GU4	7004-108-2	Bi-pin lamp bases GU4	7004-108-2
Socles de lampe à deux broches GU5.3	7004-109-1	Bi-pin lamp bases GU5.3	7004-109-1
Culots PG19	7004-110-1	Caps PGJ19	7004-110-1
Culots prefocus P32d & PK32d	7004-111-1	Prefocus caps P32d & PK32d	7004-111-1
Socle de lampe à deux broches GU7	7004-113-1	Bi-pin lamp base GU7	7004-113-1
Culot et extrémité de la lampe Fc2	7004-114-1	Cap and end of lamp Fc2	7004-114-1
Culot W4.3 x 8.5d	7004-115-1	Cap W4.3 x 8.5d	7004-115-1
Culot à vis EZ10	7004-116-1	Screw cap EZ10	7004-116-1
Culot G17.5t-1	7004-117-1	Cap G17.5t-1	7004-117-1
Culot 2G10	7004-118-1	Cap 2G10	7004-118-1
Culot à deux broches GY22	7004-119-1	Bi-pin cap GY22	7004-119-1

LAMP CAPS AND LAMP BASES
CULOTS ET SOCLES DE LAMPES

Page 1/3

BA7	7004-15-2
BA9	7004-14-7
BAX9s	7004-8-1
BAY9s	7004-9-1
B15	7004-11-5
BA15	7004-11A-9
BAU15s	7004-19-1
BAX15d	7004-18-1
BAY15	7004-11B-7
BAZ15d	7004-11C-2
BA15s-3(100°/130°)	7004-11D-1
BA20	7004-12-7
BA21-3(120°)	7004-13-4
B22d	7004-10-6
B22d-3(90°/135°)/25x26	7004-10A-2
BY22d	7004-17-3

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	7004-23-6
E17	7004-26-2
E26	7004-21A-2
E26d	7004-29-1
E27	7004-21-8
E27/51x39	7004-27-3
E39	7004-24A-1
E40	7004-24-6

SIST EN 60061-1:1999/A22:2000

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e7ccf8eef8fa-abc2-fa26c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a2> 7004-05
 Fa8 7004-57-1

G1.27 & GX1.27	7004-2-2
G2.54 & GX2.54	7004-3-2
G3.17	7004-4-2
G4	7004-72-3
GU4	7004-108-2
GY4	7004-72A-1
GZ4	7004-67-3
G5	7004-52-5
G5.3	7004-73-2
GU5.3	7004-109-1
GX5.3	7004-73A-1
GY5.3	7004-73B-1
G6.35, GX6.35 & GY6.35	7004-59-5
GZ6.35	7004-59A-3
2G7	7004-102-1
GU7	7004-113-1
2GX7	7004-103-1
GR8	7004-68-3
G9.5	7004-70-2
GX9.5	7004-70A-1
GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5	7004-70B-3
G10q	7004-54-3
GR10q	7004-77-2
GRX10q	7004-101-1
GX10q	7004-84-2
GY10q	7004-85-2
2G10	7004-118-1
2G11	7004-82-1

LAMP CAPS AND LAMP BASES
CULOTS ET SOCLES DE LAMPES

Page 2/3

G12	7004-63-1
G13	7004-51-8
2G13	7004-33-3
G16d	7004-20-2
G16t	7004-100-3
GY16	7004-74-2
G17q-7, GX17q-7 & GY17q-7	7004-45-3
G17.5t-1	7004-117-1
G20	7004-53-2
G22	7004-75-3
GY22	7004-119-1
G23	7004-69-1
GX23	7004-86-1
G24, GX24 & GY24	7004-78-3
G32d, G32q, GX32d & GY32d	7004-87-2
G38	7004-76-1
GX38q	7004-65-1
P11.5d	7004-79-1
PG12 & PGX12	7004-64-3
PG13 & PGJ13	7004-107-3
P13.5s	7004-40-2
PX13.5s	7004-35-2
P14.5s	7004-46-2
P18s	7004-38-3
PGJ19	7004-110-1
P20d, PX20d, PY20d & PZ20d	7004-81-2
P22d & PX22d	7004-82-2
PG22-6.35	7004-48-1
PK22s	7004-47-4
PKX22s	7004-37-2
P26s	7004-36-1
PX26d	7004-5-3
P28s	7004-42-7
P29s	7004-66-1
P30s-10.3	7004-44-3
494f484/sist-en-60061-1-1999-a22	
P32d & PK32d	7004-111-1
P36	7004-49-3
P38s	7004-41-2
P40s	7004-43-5
P43t-38	7004-39-6
PX43t	7004-34-2
PY43d	7004-88-2
PZ43t	7004-89-2
P45t	7004-95-5
P46s	7004-41A-2
R7s	7004-92-3
RX7s	7004-92A-4
R17d	7004-56-2
SX4s/4	7004-97-1
SY4s/7	7004-97A-1
S5.7s	7004-62-1
SX6s	7004-61-1
SV7	7004-80-7
SV8.5	7004-81-4
S14	7004-112-1
S15s & S19s	7004-60-2
SK15s	7004-83-1
W2x4.6d	7004-94-2
W2.1x9.5d	7004-91-3
W2.5x16	7004-104-1
WX2.5x16	7004-104A-1

LAMP CAPS AND LAMP BASES
CULOTS ET SOCLES DE LAMPES

Page 3/3

W3x16d	7004-105-1
W3x16q	7004-106-1
W3.3x10.4d	7004-96-1
WP4x9d	7004-93-1
W4.3x8.5d	7004-115-1
W10.6x8.5d	7004-90-2
 X511	 7004-99-2
Flashcube/Cube Flash	7004-71-3
Magicube Type X	7004-98-1

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-1:1999/A22:2000
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000>

SCREW CAPS

CULOTS A VIS

E26



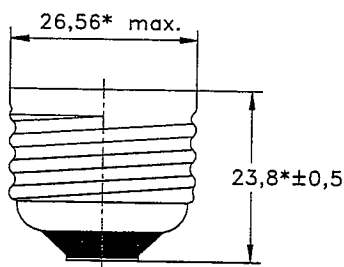
Page 1/2

Dimensions in millimetres - Dimensions en millimètres

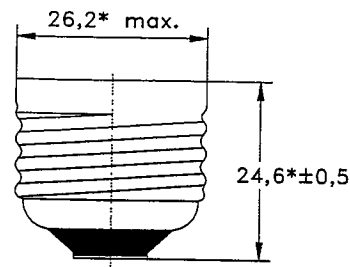
The drawing is intended only to illustrate the dimensions essential for interchangeability.
Le dessin a pour seul but d'illustrer les dimensions essentielles pour l'interchangeabilité.

For details of holder E26, see sheet 7005-21A.
Pour les détails de la douille E26, voir feuille 7005-21A.

E26/24



E26/25



The E26/24 version is used in North America while the E26/25 version is used in Japan.
Caps may be made with a flare, the diameter of which shall be not more than 1 mm greater than the maximum permissible diameter of the corresponding cap without a flare.

La version E26/24 est utilisée en Amérique du Nord alors que la version E26/25 est utilisée au Japon.
Les culots peuvent être munis d'un évasement à condition que le diamètre de cet évasement n'excède pas de plus de 1 mm le diamètre maximal permis du culot correspondant sans évasement.

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/de6ba1e4-9cee-48fa-abc2-68c62494f484/sist-en-60061-1-1999-a22-2000>

