

lucibel



Grand Prix Marketing*
Innovation 2010

CATALOGUE PRODUITS

Novembre 2009

LUCIBEL SA

Au capital de 200 000 Euros

RCS Paris 507 422 913

121 rue cardinet

75017 PARIS

N°TVA FR27507422913

Tél. 0811 46 57 36

LUCIBEL est une marque spécialisée dans les produits et services de développement durable qui s'attache à mettre en œuvre et à proposer à ses clients des produits de tous les jours entièrement tournés vers l'amélioration de l'écocitoyenneté.

LUCIBEL développe des produits répondant à cette problématique tout en favorisant la simplicité d'utilisation et en maintenant un accès économiquement possible à la très grande majorité des foyers.

LUCIBEL a pour mission d'apporter la meilleure qualité d'éclairage pour votre cadre de vie au meilleur prix, tout en protégeant l'environnement.

LUCIBEL vous accompagne tout au long des saisons avec des actions promotionnelles et des opérations spéciales.

* Étude postale réalisée sur une présélection de produits nouveaux de marques nationales vendus en grandes surfaces, étude administrée par TNS Worldpanel en septembre 2009 auprès d'un échantillon de 10.000 ménages représentatifs de la population française âgée de 15 ans et plus.

Plus d'informations : www.produitsdelannee.com

Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Le packaging LUCIBEL

Lucibel a créé, dans un souci d'écologie et d'originalité le pack EGGSBOX



Principaux avantages :

- ✓ Il protège idéalement les ampoules
- ✓ Mise en avant du produit grâce à un design innovant
- ✓ Visible et compréhensible en quelques secondes pour les consommateurs
- ✓ Primé Pentawards « Gold Award 2009 »
- ✓ Emballage 100% recyclé et recyclable, compostable et biodégradable
- ✓ Fabriqué à partir de cellulose, une fibre entièrement naturelle, que l'on retrouve dans le bois comme dans la plupart des végétaux
- ✓ Ce matériau naturel contribue à la réduction de votre écotaxe sur les emballages



Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

L'étiquette LUCIBEL

Face avant :

Les informations utiles pour le choix du consommateur sont directement accessibles.

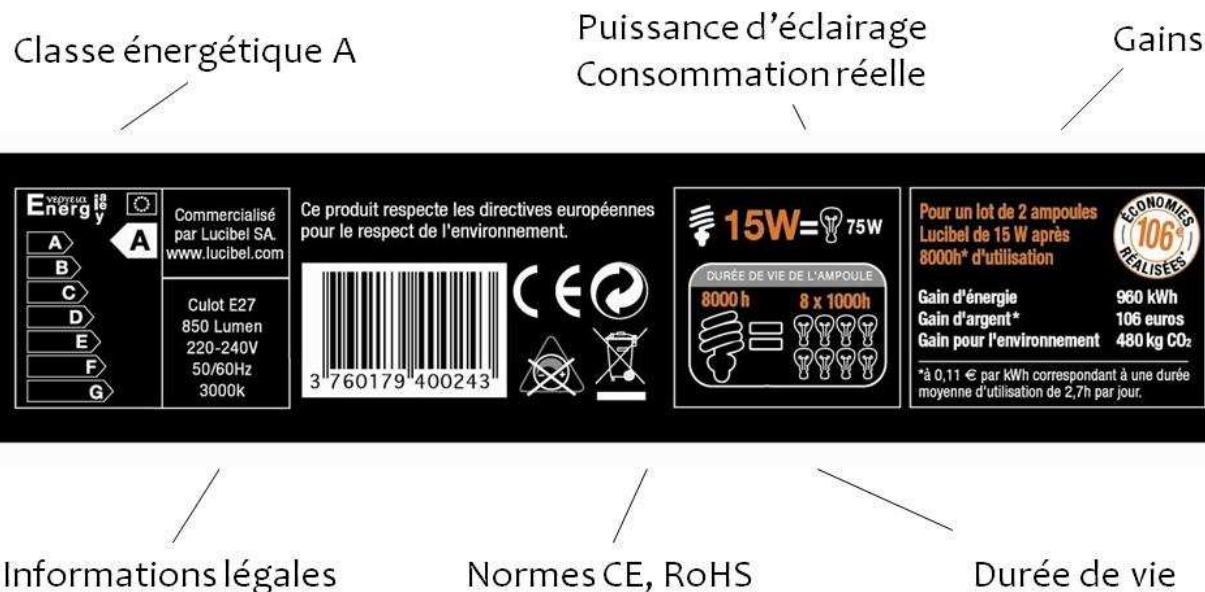


Une pastille donnant l'économie effectuée par le consommateur :



Face arrière :

L'étiquette au dos mentionne tous les aspects techniques et légaux.



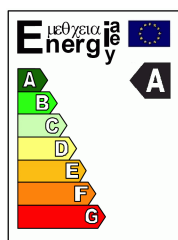
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

La qualité LUCIBEL

Les produits LUCIBEL répondent aux normes de qualité **les plus strictes** afin de garantir une utilisation sans risque et permettre de satisfaire aux exigences du développement durable.

Des produits de classe énergétique A



Tous les produits Lucibel satisfont aux exigences les plus fortes en matière de réduction de la consommation électrique. La classe énergétique **A** garanti une utilisation qui maximise le rendement lumineux du produit tout en minimisant sa consommation électrique.

Tous les produits sont conformes à la directive 98/11/CE du 27 janvier 1998 portant modalités d'application de la directive 92/75/CEE du Conseil Européen en ce qui concerne l'indication de la consommation d'énergie des lampes domestiques.

Le respect de la norme RoHS



La norme RoHS prohibe l'utilisation de substances dangereuses pour la santé comme le plomb et met en place une filière de recyclage des produits.

Tous les produits sont conformes à la directive 2002/95/CE du 27 janvier 2003 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS).

LUCIBEL est adhérent de Recylum, l'éco-organisme agréé pour la collecte et le recyclage des lampes usagées

La durée de vie des produits, l'utilisation au quotidien



Les produits Lucibel ont une durée de vie supérieure à la plupart des produits du marché, garantissent un allumage immédiat et permettent une utilisation régulière en tout lieu.

La Lumière LUCIBEL

La lumière est la gamme des radiations électromagnétiques à laquelle est sensible l'œil humain.

Afin de répondre aux attentes des consommateurs et de créer une expérience client positive sur le choix du produit, LUCIBEL a développé un code couleur unique « **WATT COLORS** » permettant de différencier les qualités de la lumière émise par ses ampoules.

The advertisement is split into two main sections. The left section has a black background and contains the following text: 'lucibel' in white, 'ampoules basse consommation' in smaller white text, '3 ambiances, 3 couleurs' in white, and 'c'est + clair + vendeur' in yellow. Below this is the 'WATT COLORS' section with three circular icons: a red one for '45 W lumière douce', an orange one for '50/70 W lumière confortable', and a blue one for '100 W lumière intense'. The right section has a yellow background and features a green chameleon with a speech bubble containing a lightbulb icon and the word 'lucibel'. A yellow tag with the text 'C'est une belle idée' is placed near the chameleon. At the bottom right of the yellow section, it says 'la théorie du caméléon'.















Trois types de lumières sont proposés :

- Lumière douce**
Il s'agit d'une lumière chaude, proche de la lumière produite par une bougie. Cela conviendra pour les luminaires pour lesquels on souhaite créer une ambiance feutrée. Cette lumière est de 2700 K.
- Lumière confortable**
Les lampes à incandescence produisent une lumière proche de 3000 degré Kelvin, ce qui conviendra pour une utilisation dans la plupart des luminaires avec une utilisation régulière.
- Lumière intense**
Il s'agit d'une lumière blanche et franche qui se rapproche de la lumière du soleil à son zénith. Cette lumière convient pour les espaces de travail, les lieux de passage. Cette lumière est de 4500 K.

Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Informations Produits


| Page du Catalogue | Ref Lucibel | Watt (W) | Lumen (lm) | Culot | Cat | Designation Consommateur | Code EAN | Couleur |
|-------------------|-------------|----------|------------|-------|-----|--------------------------------------|-------------------|---|
| 9 | ABCFE1407 | 7W | 290 | E14 | A | LUCIBEL Eco Energie 7W E14 DOUCE | 3 760 179 400 083 |  |
| 10 | ABCSE1408 | 8W | 350 | E14 | A | LUCIBEL Eco Energie 8W E14 DOUCE | 3 760 179 400 229 |  |
| 11 | ABCGB2208 | 8W | 350 | B22 | A | LUCIBEL Eco Energie 8W B22 DOUCE | 3 760 179 400 106 |  |
| 12 | ABCGE2708 | 8W | 350 | E27 | A | LUCIBEL Eco Energie 8W E27 DOUCE | 3 760 179 400 090 |  |
| 13 | ABCSB2212 | 12W | 600 | B22 | A | LUCIBEL Eco Energie 12W B22 DOUCE | 3 760 179 400 366 |  |
| 14 | ABCSE2712 | 12W | 600 | E27 | A | LUCIBEL Eco Energie 12W E27 DOUCE | 3 760 179 400 236 |  |
| 15 | ABCGB2212 | 12W | 600 | B22 | A | LUCIBEL Eco Energie 12 W B22 CONFORT | 3 760 179 400 373 |  |
| 16 | ABCGE2712 | 12W | 600 | E27 | A | LUCIBEL Eco Energie 12W E27 CONFORT | 3 760 179 400 113 |  |
| 17 | ABCTB2215 | 15W | 800 | B22 | A | LUCIBEL Eco Energie 15W B22 CONFORT | 3 760 179 400 298 |  |
| 18 | ABCTE2715 | 15W | 800 | E27 | A | LUCIBEL Eco Energie 15W E27 CONFORT | 3 760 179 400 243 |  |
| 19 | ABCTB2220 | 20W | 1200 | B22 | A | LUCIBEL Eco Energie 20W B22 CONFORT | 3 760 179 400 267 |  |
| 20 | ABCTB2720 | 20W | 1200 | E27 | A | LUCIBEL Eco Energie 20W E27 CONFORT | 3 760 179 400 250 |  |
| 21 | ABCTB2220I | 20W | 1160 | B22 | A | LUCIBEL Eco Energie 20W B22 INTENSE | 3 760 179 400 335 |  |
| 22 | ABCTE2720I | 20W | 1160 | E27 | A | LUCIBEL Eco Energie 20W E27 INTENSE | 3 760 179 400 328 |  |

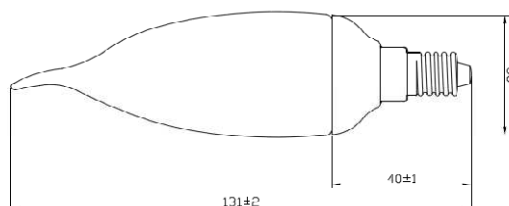
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Flamme

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|----------------------------------|---------------|
| ABCFE1407 | 7 W | E 14 | 290 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 7W E14 DOUCE | 3760179400083 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière douce |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 131 mm | 38 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, lustres.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **448 kWh**
- Gain d'argent : **49 euros**
- Gain pour l'environnement : **224 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

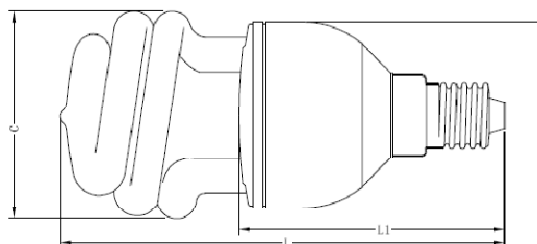
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|----------------------------------|---------------|
| ABCSE1408 | 8 W | E 14 | 350 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 8W E14 DOUCE | 3760179400229 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière douce |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 114 mm | 45 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, lampes compactes, lampes de chevet, petites appliques.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **512 kWh**
- Gain d'argent : **56 euros**
- Gain pour l'environnement : **256 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

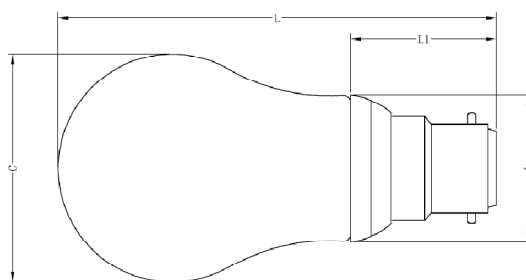
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Boule

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|----------------------------------|---------------|
| ABCGB2208 | 8 W | B 22 | 350 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 8W B22 DOUCE | 3760179400106 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière douce |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 110 mm | 38 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, lampes compactes, lampes de chevet, petites appliques.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **512 kWh**
- Gain d'argent : **56 euros**
- Gain pour l'environnement : **256 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

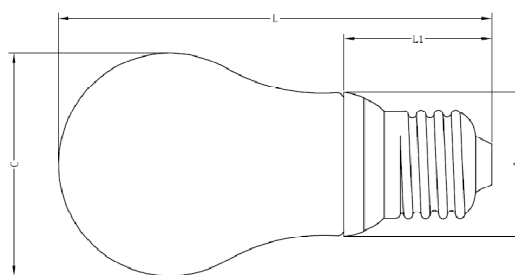
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Boule

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|----------------------------------|---------------|
| ABCGE2708 | 8 W | E 27 | 350 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 8W E27 DOUCE | 3760179400090 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boîtes/ Cartons | Lumière douce |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 110 mm | 38 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie



Utilisation :

Utilisation en intérieur, lampes compactes, lampes de chevet, petites appliques.

Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **512 kWh**
- Gain d'argent : **56 euros**
- Gain pour l'environnement : **256 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

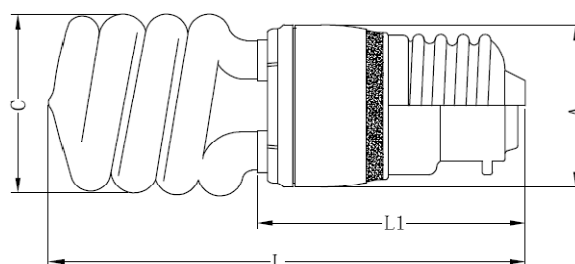
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|----------------------------------|---------------|
| ABCSB2212 | 12 W | B22 | 600 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 12 B22 DOUCE | 3760179400366 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière douce |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 105 mm | 36 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, lampes compactes.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **768 kWh**
- Gain d'argent : **84 euros**
- Gain pour l'environnement : **384 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

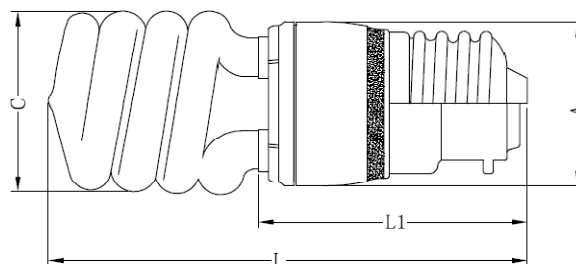
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-----------------------------------|---------------|
| ABCSE2712 | 12 W | E27 | 600 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 12W E27 DOUCE | 3760179400236 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/Cartons | Lumière douce |
|------------------|------------------|------------|----------------|----------------|---|
| 105 mm | 36 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, lampes compactes.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **768 kWh**
- Gain d'argent : **84 euros**
- Gain pour l'environnement : **384 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

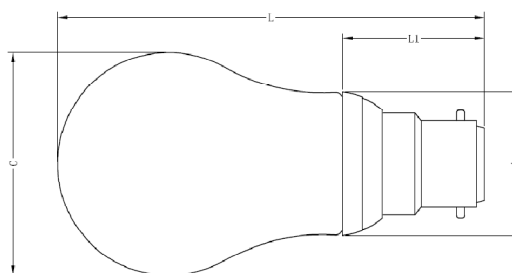
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Boule

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCGB2212 | 12 W | B22 | 600 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 12W B22 CONFORT | 3760179400373 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/Cartons | Lumière confortable |
|------------------|------------------|------------|----------------|----------------|---|
| 110 mm | 56 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, tout type de lampe.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **768 kWh**
- Gain d'argent : **84 euros**
- Gain pour l'environnement : **384 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

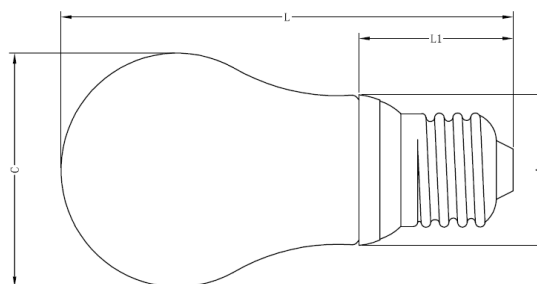
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Boule

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCGE2712 | 12 W | E 27 | 600 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 12W E27 CONFORT | 3760179400113 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/Cartons | Lumière confortable |
|------------------|------------------|------------|----------------|----------------|---|
| 110 mm | 56 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, tout type de lampe.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **768 kWh**
- Gain d'argent : **84 euros**
- Gain pour l'environnement : **384 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

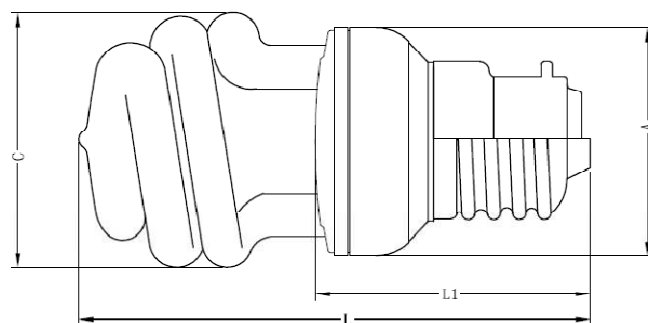
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCTB2215 | 15 W | B22 | 800 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 15W B22 CONFORT | 3760179400298 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/Cartons | Lumière confortable |
|------------------|------------------|------------|----------------|----------------|---|
| 110 mm | 38 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie



Utilisation :

Utilisation en intérieur, salle de séjours, chambre, salle de bain

Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **512 kWh**
- Gain d'argent : **56 euros**
- Gain pour l'environnement : **256 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

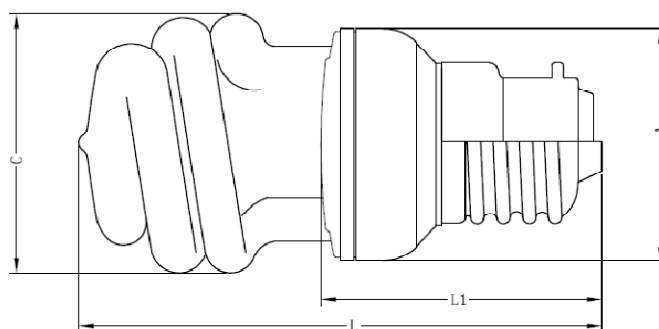
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCTE2715 | 15 W | E27 | 800 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 15W E27 CONFORT | 3760179400243 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière confortable |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 101 mm | 45 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, salle de séjours, Chambre, etc...



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **960 kWh**
- Gain d'argent : **106 euros**
- Gain pour l'environnement : **480 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

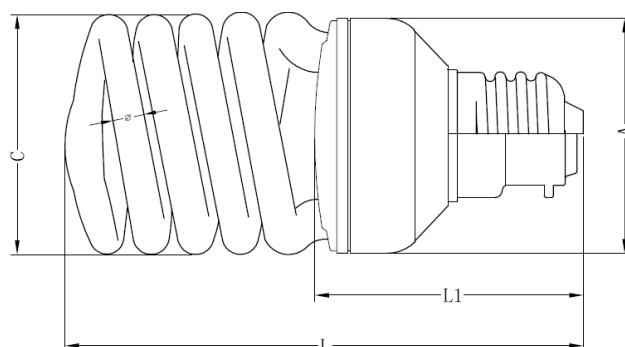
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCTB2220 | 20 W | B22 | 1200 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 20W B22 CONFORT | 3760179400267 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière confortable |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| 119 mm | 51 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, salle de séjours, Chambre, etc...



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **1280 kWh**
- Gain d'argent : **141 euros**
- Gain pour l'environnement : **640 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

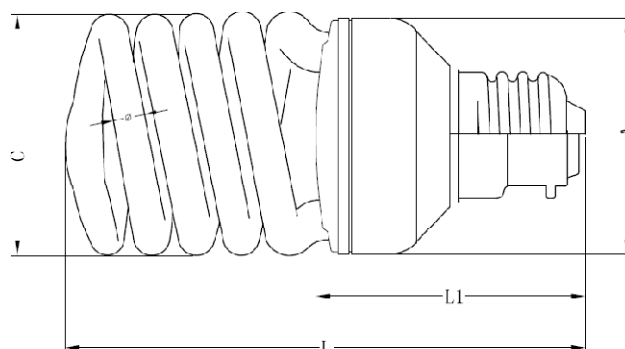
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCTE2720 | 20 W | E27 | 1200 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 20W E27 CONFORT | 3760179400250 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/ Cartons | Lumière confortable |
|------------------|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
| mm | mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, salle de séjours, Chambre, etc...



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : **1280 kWh**
- Gain d'argent : **141 euros**
- Gain pour l'environnement : **640 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

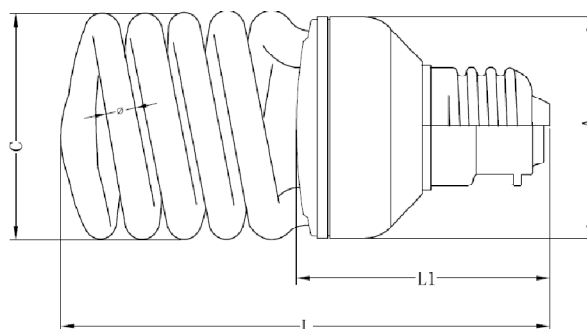
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-------------------------------------|---------------|
| ABCTB2220I | 20 W | B22 | 1160 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 20W B22 INTENSE | 3760179400335 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/Cartons | Lumière intense |
|------------------|------------------|------------|----------------|----------------|---|
| 119 mm | 51 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie



Utilisation :

Utilisation en intérieur, garage, larges pièces, Lieu de travail, lieu de passage.

Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : 1280 kWh
- Gain d'argent : **141 euros**
- Gain pour l'environnement : **640 kg CO2**


* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

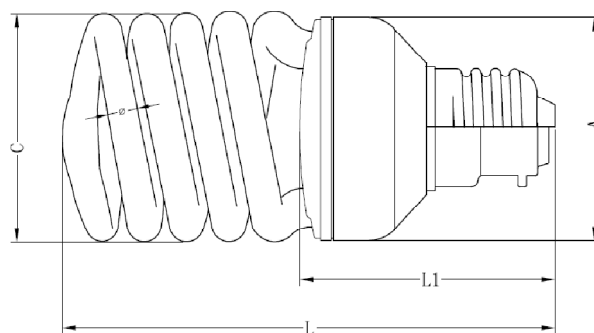
Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com

Ampoule basse consommation Lucibel - Spirale

| Ref. Lucibel | Watt | Culot | Lumen | Cat | Durée de vie moyenne | Designation Consommateur | Code EAN |
|--------------|------|-------|-------|-----|----------------------|-----------------------------------|---------------|
| ABCTE2720I | 20 W | E27 | 1160 | A | 8 000 heures | LUCIBEL Eco Energie 20W E27 DOUCE | 3760179400328 |

| Long. (+/- 2 mm) | Larg. (+/- 1 mm) | Normes | Produits/boite | Boites/Cartons | Lumière intense |
|------------------|------------------|------------|----------------|----------------|---|
| 110 mm | 38 mm | C.E - ROHS | 2 | 10 |  |



Points forts :

- Emballage écologique
- Allumage immédiat
- Longue durée de vie

Utilisation :

Utilisation en intérieur, garage, larges pièces, Lieu de travail, lieu de passage.



Economies pour un lot de 2 ampoules Lucibel *

- Gain d'énergie : 1280 kWh
- Gain d'argent : **141 euros**
- Gain pour l'environnement : **640 kg CO2**

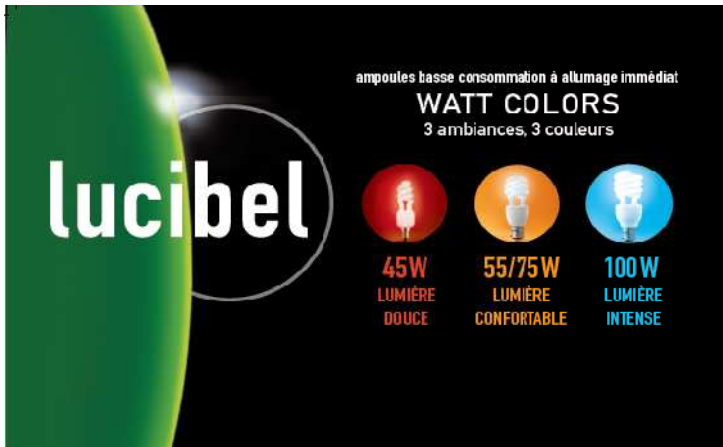
* après 8000h d'utilisation à 0,11 kWh correspondant à une durée moyenne d'utilisation de 2,7h par jour.

Lucibel, c'est une belle idée !

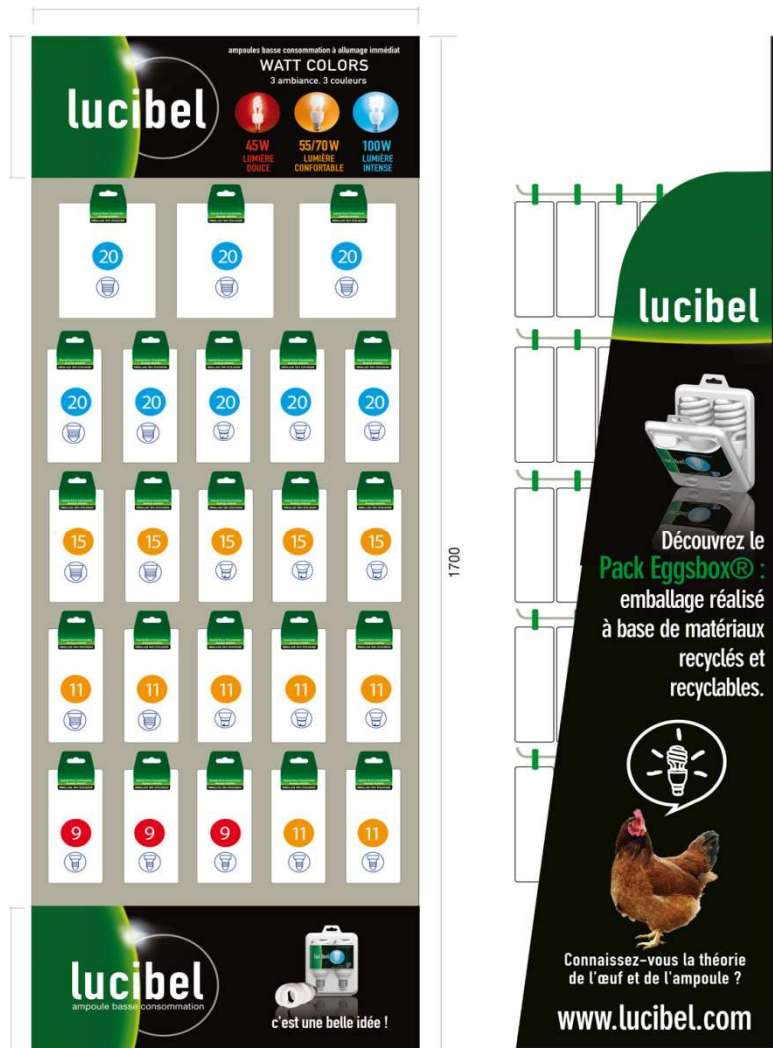
www.lucibel.com

Éléments de PLV

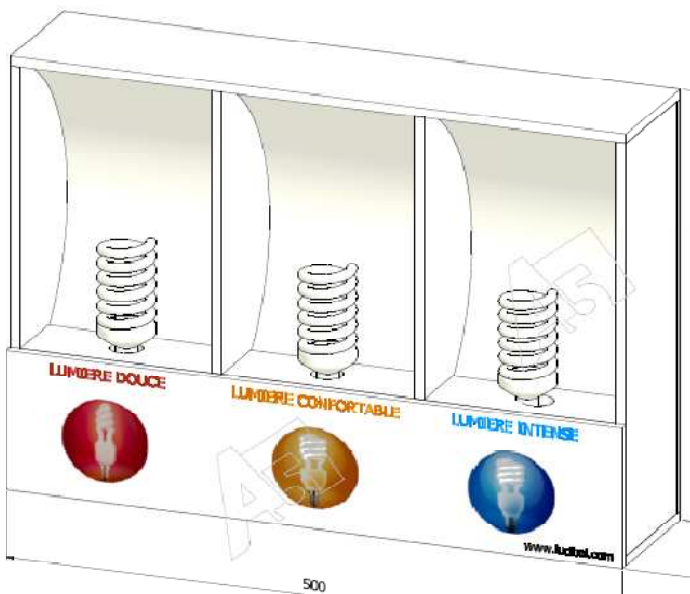
Fronton rayon ou caisse



Box à broche (100 packs)



Présentoir Linéaire



Lucibel, c'est une belle idée !
www.lucibel.com

Calendrier du retrait progressif des lampes énergivores *

| Palier | Lampes bannies |
|------------|--|
| 01/09/2009 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes à incandescence et halogènes non claires (opales, blanches, dépolies, etc...) ➤ Lampes fluorescentes compactes de classe énergétique B ➤ Lampes de classes F et G ➤ Lampes à incandescence claires ≥ 100 W sauf si classe C) ➤ Lampes halogènes ≥ 75W et classes D et E (à l'exception des lampes à culots G9 et R7s) |
| 01/09/2010 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes à incandescence claires de 75W (sauf si classe C) ➤ Lampes halogènes de 60W et de classes D et E |
| 01/09/2011 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes à incandescence claires de 60W (sauf si classe C) ➤ Lampes halogènes de 40W et de classes D et E |
| 01/09/2012 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes à incandescence claires de 25 à 40W (sauf si classe C) ➤ Lampes halogènes de 25W et de classes D et E |
| 01/09/2013 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes à culots S14, S15 et S19 |
| 01/09/2016 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lampes de classe C (à l'exception des lampes à culots G9 et R7s) |

*source : A.F.E (www.afe-eclairage.com.fr)



Informations sur le recyclage



LUCIBEL SA est adhérent de **Récylum**, éco-organisme créé pour répondre aux exigences du décret dit DEEE n°2005-829 du 20 juillet 2005 relatif à la composition des équipements électriques et électroniques et à l'élimination des déchets issus de ces équipements.

Les lampes se recyclent pour près de 93 % de leur poids dont :

Le verre (88%) est la matière recyclable la plus importante. Il constitue l'essentiel du poids des lampes. Le verre des tubes fluorescents usagés permet de fabriquer des tubes fluorescents neufs. Le verre des lampes usagées permet de fabriquer des abrasifs, des isolants pour le bâtiment...

Les métaux (5%) comme le fer, l'aluminium, le cuivre composant notamment les contacts et culots de lampes sont réutilisés dans les filières de fabrication de divers produits neufs.

Les plastiques (4%) ne sont pas recyclés à ce jour. Les volumes en jeu sont insuffisants pour la mise en place d'une filière économiquement viable. Ils font souvent l'objet d'une valorisation thermique par incinération (production d'électricité).

Les poudres fluorescentes (3%) recouvrant l'intérieur des tubes fluorescents et de certaines lampes ne sont pas recyclables dans des conditions acceptables. Constituées de terres rares (silicates, aluminates), elles doivent être enfouies, après extraction du mercure, dans des installations de stockage de déchets ultimes et stabilisés (Centre d'enfouissement technique de classe 1).

Le mercure (0,005%), présent en infime quantité, est neutralisé.

Pour toutes informations complémentaires, visitez les sites :

www.malampe.org

www.recylum.com

Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com



LUCIBEL SA

Au capital de 200 000 Euros

RCS Paris 507 422 913

121 rue cardinet

75017 PARIS

N°TVA FR27507422913

Tél. 0811 46 57 36



Imprimé sur du papier recyclé et recyclable



Lucibel, c'est une belle idée !

www.lucibel.com