

Accréditation
N°5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



L C I E

LICENCE



LCIE N° 588222

Délivrée à:
Delivered to:

LEGRAND FRANCE

128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 -
87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE

Site de fabrication :
Factory :

0002AP

1456AP

Produit:
Product:

Dispositif de connexion pour luminaires pour usage domestique et
analogue

Connecting devices for luminaires for household and similar use

Marque commerciale (s'il y a lieu):
Trade mark (if any):



Modèle, type, référence:
Model, type, reference:

89579, 89590, 89594, EB00146

Caractéristiques nominales et principales:
Rating and principal characteristics:

Voir au verso/see overleaf

Informations complémentaires:
Additional informations:

Ajout de références/Addition of references

Le produit est conforme à:
The product is in conformity with:

UTE C 61-390:2000

Documents pris en compte:
Relevant documents:

Rapports d'essai/test reports n°60055364-555847, n°37213020, n°NF/
AP008033 (H00062.1.1) à/to NF/AP008037 (H00066.1.1), n° 94011-
587558

Annule et remplace (s'il y a lieu):
Cancels and replaces (if necessary):

Licence n°60055364 du 2007-05-03

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE France mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 2010-04-02

Michel BRENON

Directeur de la Certification
Certification Manager

Date limite de validité :
Limit expired date :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur laquelle elle est fondée.
The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



**CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES
RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

Socles / Outlets

| Référence / Reference | Caractéristiques / Characteristics |
|-----------------------|---|
| 89579 | Pour boîte diamètre 53mm / For box of diameter 53mm |
| 89590 | Pour boîte diamètre 65mm / For box of diameter 65mm |
| 89594 | Pour boîte diamètre 67mm / For box of diameter 67mm |
| EB00146* | Pour boîte diamètre 54mm / For box of diameter 54mm |

* produit marqué / device marked: 00146

| | |
|---|--|
| Courant nominal / Rated current (A) Tension nominale / Rated voltage (V) | 6A 250V |
| Type des bornes Type of terminals | Bornes sans vis (rigide) Screwless (rigid) |
| Enveloppes / Enclosures | Socles ouverts Unenclosed outlets |
| Mode de pose Method of application | Socles encastrés Flush-type outlets |
| Présence de borne de repiquage Provision of a loop terminal | Bornes permettant le repiquage With a loop terminal |
| Procédé de montage Method of mounting | Type B |

Fiche / Plug : 60132

| | |
|---|---------------------------|
| Feuille de norme / Standard sheet | 1-2 |
| Courant nominal / Rated current (A) Tension nominale / Rated voltage (V) | 6A 250V |
| Classe du matériel Class of equipment | I |
| Raccordement du câble Connecting the cable | Démontable Rewirable |
| Type des bornes Type of terminals | Bornes à vis / Screw-type |

Douille DCL type à vis Edison / Edison screw DCL lampholders

| Référence / Reference | Caractéristiques / Characteristics |
|-----------------------|------------------------------------|
| 60133 | |

