



LCIE

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



LICENCE



LCIE N°: 616001

Délivrée à : <i>Delivered to:</i>	CAPRI-CODEC 36 à 40 rue des Fontenils BP n°6 - 41600 NOUAN LE FUZELIER - FRANCE
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	1550AP 1678AP
Produit : <i>Product:</i>	Douille à vis - Dispositif de connection pour luminaires pour usage domestique et analogue <i>Screw lampholders - Connecting devices for luminaires for household and similar use</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	CAPRI
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	4040154
Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i>	4A , 250V~ Voir annexe/see annex
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	Mise à jour suite à évolution de la norme/ <i>update further to the evolution of the standard</i>
Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i>	EN 61995-1:2008, EN 61995-2:2009, CDC LCIE 102-983:2010
Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i>	Rapports d'essai/test reports n° 600043194-543033A, LCI06FE218LTSF, 108402-615873A, 108402-615873B
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n° 566385 du 2007-12-13

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, 2012-08-29

Date de fin de validité -
Limit expired date:

Michel BRENON
Directeur de la Certification
Certification Manager

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





CARACTERISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CLASSIFICATION DE LA FICHE DCL / CLASSIFICATION OF DCL PLUG

Feuille de norme / <i>Standard sheet</i>	NF EN 61995-2 : 1-3
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i>	4A
Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	250V
Classe du luminaire <i>Class of luminaire</i>	II
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP20
Equipped en contacts de signaux <i>Provision of signal contacts</i>	non-équipé <i>without provision</i>

CLASSIFICATION DE LA DOUILLE E27 / CLASSIFICATION OF E27 LAMPHOLDER

Matière des parties extérieures <i>Material of the external parts</i>	douilles en matière isolante <i>lampholders of insulating material</i>
Degré de protection contre la pénétration d'eau <i>Degree of protection against ingress of water:</i>	douilles ordinaires <i>ordinary lampholders</i>
Dispositif de fixation <i>Method of fixing:</i>	autres douilles : douilles pour DCL <i>other lampholders: lampholder for DCL</i>
Protection contre les chocs électriques <i>Protection against electric shock</i>	douilles indépendantes <i>independent lampholders</i>
Résistance à la chaleur <i>Resistance to heat</i>	douilles non marquées T <i>lampholders non T marked</i>
Type de bornes <i>Type of terminals</i>	autre: reliée à la fiche de DCL <i>other: linked to the DCL plug</i>
Couleur <i>Colour</i>	blanc <i>white</i>

