



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



LICENCE



LCIE N° 581345

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

Produit:
Product:

Voyants lumineux pour installations électriques fixes domestiques et analogues
Indicator light units for household and similar fixed- electrical installations

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

legrand®

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

86049, 86149 , 86180, 86181, 86182, 86183, 89800, 89801, 89804

Caractéristiques nominales et principales:
Rating and principal characteristics:

4W, 250V~

Informations complémentaires:
Additional informations:

Voir au verso / *See overleaf*
Mise à jour suite à évolution de la norme / *Update further to the evolution of the standard*

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

EN 62094-1:2003 +A11:2003

Documents pris en compte:
Relevant documents:

Rapport d'essai / Test report n°89141-581336

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

Licence n°17441020D/1 du 2003-11-25

Cette licence autorise l'usage de la marque NF pour le produit dans les conditions du règlement de la marque NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

This licence permits the use of the Mark NF for the product in compliance with the Regulation of the NF Mark, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

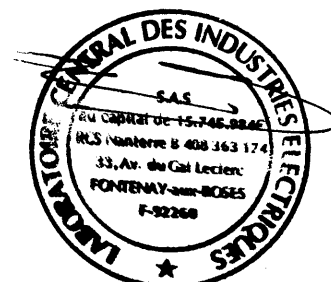
Fontenay-aux-Roses, 2009-04-28

Par mandatement de AFNOR Certification et pour le LCIE
By mandate from AFNOR Certification and for LCIE

Date limite de validité :
Limit expired date :

Didier BOURGES
Responsable de Certification
Certification Officer

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.



N°581345

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

Références <i>References</i>	Désignations <i>Designation</i>	Couleur <i>Colour</i>
86049	voyant lumineux complet <i>complete indicator light unit</i>	
86149	voyant lumineux composable <i>modular indicator light unit</i>	
86180	diffuseur / <i>diffuser</i>	incolore / <i>transparent</i>
86181	diffuseur / <i>diffuser</i>	vert / <i>green</i>
86182	diffuseur / <i>diffuser</i>	orange
86183	diffuseur / <i>diffuser</i>	rouge / <i>red</i>
89800	lampe 12V 4W / <i>lamp 12V 4W</i>	
89801	lampe 24V 4W / <i>lamp 24V 4W</i>	
89804	lampe 240V 4W / <i>lamp 240V 4W</i>	

CLASSIFICATION

Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP20
Méthode de montage <i>Method of application</i>	en saillie <i>surface-type</i>
méthode d'installation <i>Method of installation</i>	conception A <i>design A</i>
type de borne <i>Type of terminals</i>	bornes à vis <i>screw-type</i>
changement de la source lumineuse <i>Change of light source</i>	avec un outil <i>with a tool</i>
Type de lampe <i>Type of lamp</i>	E10
Tension nominale <i>Rated voltage</i>	250V~
Puissance nominale (W) ou courant nominal (A) de la lampe <i>Rated power (W) or rated current (A) of lamp</i>	4W

