



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_2963**

Titulaire :  
*License Holder:*

**LEGRAND FRANCE**  
128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY  
87045 LIMOGES CEDEX  
France

Site de fabrication :  
*Factory:*

**0002AP**

Produit :  
*Product:*

**Interrupteurs HBES**  
*HEBS Switches*

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



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

ZLS26 - 0 648 88  
Voir Annexe / *See Annex*

Caractéristiques principales :  
*Main characteristics:*

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

/

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

EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008  
EN 60669-2-1:2004 +A1:2009 +A12:2010  
EN 60669-2-5:2016

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

CBTC n° DE 2 -031247 / TR CN215KYH001

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

/

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE 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 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, 05/07/2021

Date de fin de validité / *Expiry date :*

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.*

  
**Julien Gauthier**  
Responsable Certification/Certification Officer

**LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES**  
S.A.S au capital de 15.745.984 €  
RCS Nanterre B 408 363 174  
33 avenue du Général Leclerc  
F - 92266 FONTENAY AUX ROSES





**RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS**

Type reference	Marque commerciale <i>Trademark</i>	Références <i>References</i>	Gammes <i>Range</i>
ZLS26	LEGRAND	064888	CELIANE
			MOSAIC
			DOOXIE
			VALENA NEXT
			VALENA ALLURE
			VALENA LIFE

Nominal characteristics	Terminals	Pattern	contact opening	Method of mounting	Degree of protection	Specificity
300W 100-240V~ 50/60Hz	st	1	without	N/A	IP20	Micromodule Switch

st : screw terminal

Rated current (A) - rated load (VA or W) : for 240V~  
 300 W halogen lamps  
 100 W LED or 10 lamps  
 250 W fluorescent compact lamps  
 250 VA ferromagnetic transformers for ELV halogen lamps  
 250 VA electronic transformers for ELV halogen lamps  
 Minimum current (A) - minimum load (VA or W) : 5W