

LCIE N° : NF012_2823

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:

Gamme/Series : ZLD15
Références/References :
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:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°168953-755748

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

/

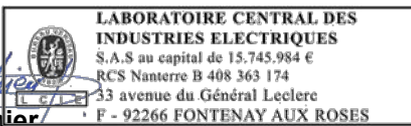
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 11/02/2021

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

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Gamme Range	Couleur / colour											
	Blanc White	Titane Titanium	Graphite Graphite	Alu Alu	Ivoire Ivory	Noir Black	Nacré Pearly	Magnesium Magnesium	Champagne Champagne	Soft alu Soft alu	Anthracite Anthracite	Tech gris Grey tech
CELIANE	067721	067771	064891									
MOSAIC	077701L											
DOOXIE	600081			600181								

Type reference	Références References	Caractéristiques nominales Nominal characteristics	Bornes Terminals	Fonction Pattern	Ouverture des contacts contact opening	Montage Method of mounting	Degré de protection Degree of protection	Spécificité Specificity
ZLD15	See table	300W 100-240V~ 50/60Hz	st	1	without	flush	IP20	Dimmer / switch

st : à vis / screw terminal

Mécanismes / Mechanisms

Type reference	Marque commerciale Trade mark	Spécificité Specificity
ZLD15	LEGRAND	Toutes gammes / All ranges

Autres caractéristiques / Other characteristics

Fonction / pattern number	Voir tableau ci-dessus / see table
Ouverture des contacts / contacts opening	Voir tableau ci-dessus / see table
Degré de protection / degree of protection	IP 20
Méthode de montage / method of mounting	Voir tableau ci-dessus / see table
Méthode d'installation / method of installation	Conception A / design A
Type de bornes / type of terminals	Voir tableau ci-dessus / see table
Sortie de câble flexible / flexible cable outlet	Sans / without

Rated current (A) - rated load (VA or W) :

for 240V~

ZLD15 :

300W halogen lamps

60 W LED or 10 lamps

60 W fluorescent compact lamps

300 VA feromagnetic transformers for ELV halogen lamps

300 VA electronic transformers for ELV halogen lamps

Minimum current (A) - minimum load (VA or W) :

ZLD15 : 5W