



LCIE

LICENCE



LCIE N° : NF105_1013

Titulaire :
License Holder:

SARLAM
54 RUE DU GENERAL DE GAULLE
28 240 BELHOMERT - FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

1207LU

Produit :
Product:

Luminaire fixes à usage général
Fixed general purpose luminaire
Hublot

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

SARLAM

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

CHARTRES INFINI, ALLURE, TAILLE 2
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 60598-1:2015
EN 60598-2-1:1989

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°145775-697990

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, 20/06/2018

Date de fin de validité / Expiry date:

Rémi HANOT
Responsable Certification/Certification Officer



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.



Accréditation
N° 5-0014

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

Annexe de la licence / Annex of license NF105_1013

Caractéristiques / Characteristics :

Class(e) II,
 Convenant au montage direct sur des surfaces normalement inflammables
 Deux modules de LED à intégrer : 54 LED, 0,6A, 16W, 27V Dc, Tc 65°C
 Type de source lumineuse : diode électroluminescente (LED)

CHARTRES INFINI, ALLURE, TAILLE 2														
Reference de type	Référence commerciale	Flux	Fonctions	Temp. couleur	Puissance	Version	IK	IP	Référence patère	Finition	Désignation	PCBA LED	PCBA alim.	PCBA fonction
LXC10	SL532009	3000lm	ON/OFF	4000K	34W	Standard	10	55	A011620	Blanc	PRECIR ALLURE T2 3000lm ON/OFF 4000K ex : 532009	B002464 x2	B002304	NA
	SL532010	3000lm	ON/OFF	4000K	34W	Standard	10	55	A011620	Anthracite				
	SL532011	3000lm	ON/OFF	4000K	34W	Standard	10	55	A011620	Gris Métal				
	SL532015	3000lm	ON/OFF	4000K	34W	AV	10	55	A011620	Blanc				
	SL532016	3000lm	ON/OFF	4000K	34W	AV	10	55	A011620	Anthracite				
	SL532017	3000lm	ON/OFF	4000K	34W	AV	10	55	A011620	Gris Métal				
LRC09	SL532049	3000lm	Détection HF	4000K	35W	Standard	10	55	A011621	Blanc	PRECIR ALLURE T2 3000lm DETECTION HF 4000K ex : 532049	B002464 x2	B002306	B002188
	SL532050	3000lm	Détection HF	4000K	35W	Standard	10	55	A011621	Anthracite				
	SL532051	3000lm	Détection HF	4000K	35W	Standard	10	55	A011621	Gris Métal				
	SL532055	3000lm	Détection HF	4000K	35W	AV	10	55	A011621	Blanc				
	SL532056	3000lm	Détection HF	4000K	35W	AV	10	55	A011621	Anthracite				
	SL532057	3000lm	Détection HF	4000K	35W	AV	10	55	A011621	Gris Métal				
LXC16	SL532088	4000lm	ON/OFF	4000K	46W	Standard	10	55	A011620	Blanc	PRECIR ALLURE T2 4000lm ON/OFF 4000K	B002465 x2	B003267	NA
LRC17	SL532089	4000lm	Détection HF	4000K	47W	Standard	10	55	A011621	Blanc	PRECIR ALLURE T2 4000lm détection HF 4000K	B002465 x2	B003268	B002188