



LCIE

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



# LICENCE



LCIE N° : 694131

ELECTRICITE

Délivrée à :  
*Delivered to:*

**SOMFY SAS**  
50 avenue du Nouveau Monde - BP 152 - 74307 CLUSES CEDEX - FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory:*

**1638ED**

**0673ED**

Produit :  
*Product:*

Motorisation de volet, stores et équipements enroulables analogues  
*Drive for rolling shutters, awnings and similar equipment*

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

**SOMFY**

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

Gamme NL 40 (voir au verso)

Caractéristiques nominales et principales :  
*Rating and principal characteristics:*

Classe II - IP 44 - 4 min. - 230 V~ - 50 Hz  
(Voir au verso)

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

Ajout de 7 références

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

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014  
EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2014  
EN 62233:2008

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

Test Report VDE 209233-AS8-1 and Certificate CB DE1-55299

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

Licence n° 667558B/A1 du 2015-09-14

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, 2016-11-07

Date de fin de validité  
*Limit expired 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.*

**Didier BOURGES**  
Responsable de Certification  
*Certification Office*



## Caractéristiques

Références	Gamme	Puissance (W)	Tension (V) Fréquence (Hz)	Classe	IP	Torque (Nm)	Rpm (tr/min)
LS 40 4/16	NL 40	80	230 / 50	II	44	4	16
LS 40 4/16 S	NL 40	80	230 / 50	II	44	4	16
LS 40 9/16	NL 40	110	230 / 50	II	44	9	16
LS 40 3/30	NL 40	90	230 / 50	II	44	3	30
LS 40 13/10	NL 40	110	230 / 50	II	44	13	10
ALTUS 40 RTS 4/16	NL 40	80	230 / 50	II	44	4	16
ALTUS 40 RTS 9/16	NL 40	110	230 / 50	II	44	9	16
ALTUS 40 RTS 13/10	NL 40	110	230 / 50	II	44	13	10
ALTUS 40 RTS 3/30	NL 40	90	230 / 50	II	44	3	30
ILMO40 WT 4/16	NL 40	80	230 / 50	II	44	4	16
ILMO40 WT 9/16	NL 40	110	230 / 50	II	44	9	16
ILMO40 WT 13/10	NL 40	110	230 / 50	II	44	13	10
<b>OXIMO 40 io 4/16</b>	NL 40	80	230 / 50	II	44	4	16
<b>OXIMO 40 io 9/16</b>	NL 40	110	230 / 50	II	44	9	16
<b>OXIMO 40 io 13/10</b>	NL 40	110	230 / 50	II	44	13	10
SCREEN 40 UP 4.5/30	NL 40	110	230 / 50	II	44	4,5	30
<b>Sunea Screen 40 io 4/16</b>	NL 40	80	230 / 50	II	44	4	16
<b>Sunea Screen 40 io 9/16</b>	NL 40	110	230 / 50	II	44	9	16
<b>Sunea Screen 40 io 13/10</b>	NL 40	110	230 / 50	II	44	13	10
<b>Sunea Screen 40 io 3/30</b>	NL 40	90	230 / 50	II	44	3	30

