



E9\*38R00/19\*23813\*00

Página / Page 1/3



COMUNICACIÓN / COMMUNICATION:

Concerniente a <sup>(1)</sup>: LA CONCESIÓN DE HOMOLOGACIÓN  
LA EXTENSIÓN DE HOMOLOGACIÓN  
LA DENEGACIÓN DE HOMOLOGACIÓN  
LA RETIRADA DE HOMOLOGACIÓN  
EL CESE DEFINITIVO DE PRODUCCIÓN

Concerning <sup>(1)</sup>: APPROVAL GRANTED  
APPROVAL EXTENDED  
APPROVAL REFUSED  
APPROVAL WITHDRAWN  
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED

de un tipo de luz antiniebla trasera para vehículos a motor y sus remolques en aplicación del Reglamento N° 38.  
of a type of rear fog lamps for power-driven vehicles and their trailers pursuant to Regulation No.38.

N° de homologación / Approval No.: E9\*38R00/19\*23813\*00

Extensión N° / Extension No.: ---

1. Marca de fábrica o comercial del dispositivo / Trade name or mark of the device: FRISTOM
2. Designación del tipo de dispositivo dado por el fabricante / Manufacturer's name for the type of device: FT-277 LED
3. Nombre y dirección del fabricante / Manufacturer's name and address:  
FRISTOM SPÓLKA Z OGRANICZONA  
ODPOWIEDZIALNOSCIA SPÓLKA  
KOMANDYTOWA  
UL. PRZEMYSŁOWA 5, 86-014  
85416 SICIENKO  
SICIENKO (POLONIA)

Nota / Note: Este dispositivo puede ser fabricado en cualquiera de las Plantas de Fabricación que consten declaradas en el Anexo I del Certificado Conformidad Producción en vigor emitido por la UCA. / This device may be manufactured in any of the Manufacturing Plants declared in Annex I of the Conformity Production Certificate in force issued by the UCA.

4. En su caso, nombre y dirección del representante del fabricante / If applicable, name and address of manufacturer's representative: ---
5. Dispositivo presentado a homologación el / Submitted for approval on: 02/03/2021
6. Servicio técnico encargado de los ensayos de homologación / Technical service responsible for conducting approval test: IDIADA
7. Fecha del informe emitido por dicho servicio / Date of report issued by that service: 11/03/2021
8. Número del informe emitido por dicho servicio / Number of report issued by that service: PC20100332

<sup>(1)</sup> Táchese lo que no proceda / Strike out what does not apply





E9\*38R00/19\*23813\*00

Página / Page 2/3



9. Breve descripción / *Concise description:*

- Número, categoría(s) y tipo de la(s) fuente(s) luminosa(s) / *Number, category and kind of light source(s):*  
8 x LEDs
- Voltaje y potencia / *Voltage and wattage:* 12 V , 4.2 W
- Código de identificación específico del módulo de fuente de luz / *Light source module specific identification code:* ---
- Condiciones geométricas de instalación y variaciones relacionadas, en su caso / *Geometrical conditions of installation and relating variations, if any:* ---
- Aplicación de una guía de control electrónica/control de intensidad variable de la fuente luminosa / *Application of an electronic light source control gear/variable intensity control:* ---
  - a) formando parte de la luz / *being part of the lamp:* ~~sí~~ / ~~yes~~ - ~~no~~ / ~~no~~ <sup>(1)</sup>
  - b) no formando parte de la luz / *being not part of the lamp:* ~~sí~~ / ~~yes~~ - ~~no~~ / ~~no~~ <sup>(1)</sup>
- Tensión(es) de entrada suministrada(s) por la guía de control electrónica/control de intensidad variable de la(s) fuente(s) luminosa(s) / *Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear/variable intensity control:* ---
- Fabricante de la guía de control electrónica/control de intensidad variable de la(s) fuente(s) luminosa(s) y número de identificación (cuando la guía de control de la fuente luminosa forma parte de la luz pero no está incluida en el cuerpo de la luz) / *Electronic light source control gear/variable intensity control manufacturer and identification number (when the light source control gear is part of the lamp but is not included into the lamp body):* ---
- Intensidad luminosa variable / *Variable luminous intensity:* ~~sí~~ / ~~yes~~ - no / no <sup>(1)</sup>
- La luz es sólo para uso en un vehículo equipado con un testigo que indique el fallo / *The lamp is only for use on a vehicle fitted with a tell-tale indicating failure:* sí / yes - ~~no~~ / ~~no~~ <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Táchese lo que no proceda / *Strike out what does not apply*





E9\*38R00/19\*23813\*00

Página / Page 3/3



10. Posición de la marca de homologación / *Position of the approval mark*: Ver documentación suministrada por el fabricante / *See documentation supplied by the manufacturer*.
11. Motivos de la extensión (en su caso) / *Reason(s) of extension (if applicable)*: ---
12. Se concede/~~deniega~~/~~extiende~~/~~retira~~ la homologación <sup>(1)</sup> / *Approval granted/~~refused~~/~~extended~~/~~withdrawn~~* <sup>(1)</sup>
13. Lugar / *Place*: Madrid
14. Fecha / *Date*: Ver firma electrónica / *See electronic signature*
15. Firma / *Signature*:  
  
EL SUBDIRECTOR GENERAL DE CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL  
Resolución P.D. del DIRECTOR GENERAL DE INDUSTRIA Y DE LA PYME de 25-10-2012
16. Se adjunta la lista de apartados que constituyen el expediente de homologación depositado en el servicio administrativo que ha concedido la homologación y que pueden ser obtenidos a petición. / *The list of documents deposited with the Administrative Service which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request*.
  - Informe del ensayo / *Test report*
  - Documentación suministrada por el fabricante / *Documentation supplied by the manufacturer*

<sup>(1)</sup> Táchese lo que no proceda / *Strike out what does not apply*



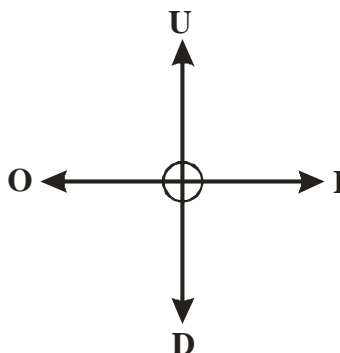


# **ENSAYO DE RESISTENCIA AL CALOR / HEAT RESISTANCE TEST**

Resistencia al calor (1 hora de funcionamiento continuo). No distorsiones, no fisuras, no modificación color. / *Heat resistance (1 hour of continuous operation). No distortion, no cracking, no colour modification.*

**CORRECTO /  
CORRECT**

# **SUPERFICIE ILUMINANTE / ILLUMINATING SURFACE**



Límite superior / Upper boundary "U" (mm)	Límite inferior / Down boundary "D" (mm)	Límite interior / Inner boundary "I" (mm)	Límite exterior / Outer boundary "O" (mm)
13.8	9.7	29.7	29.7

Lugar del ensayo / *Test place*: L'Albornar, E-43710 Santa Oliva (Tarragona)  
Fecha del ensayo / *Test date*: 02/03/2021



Joan Fonts Sala  
INGENIERO DE ENSAYOS  
TEST ENGINEER

- \* LOS RESULTADOS PRESENTADOS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A LA MUESTRA ENSAYADA.  
*THE PRESENTED RESULTS REFER ONLY TO THE TESTED SAMPLE.*
- \* QUEDA TERMINANTEMENTE PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN PARCIAL DE ESTE INFORME SIN PERMISO EXPRESO DE IDIADA.  
*THE PARTIAL REPRODUCTION OF THIS REPORT WITHOUT THE PERMISSION OF IDIADA IS COMPLETELY FORBIDDEN.*
- \* EL LABORATORIO HA CALCULADO LA INCERTIDUMBRE DE MEDIDA ASOCIADA A LOS RESULTADOS.  
*MEASUREMENT UNCERTAINTY OF THE RESULTS HAS BEEN CALCULATED BY THE LABORATORY.*

## INFORMATION FOLDER:

FIRST APPLICATION  
DATE: 10.03.2020

### 1. Specification data

Type	FT-277 LED	
Trade name or mark	Fristom	
Variants	See drawing	
Function	Rear position and stop light ; rear direction indicator light ; rear fog light ; reversing light ; reflex reflector cat. IIIA	
Color	Red light color , amber light color , white light color	
Rated	Voltage	12V
	Wattage	R1=1,2W ; S1=3,6W; 2a=4,2W ; F1=4,2W ; AR=3W
Applicable Regulation	R07 ; R06; R03 ; R38 ; R23	
Light Source and connection	See drawing	
Location of marking	Light Source marks	See the drawing
	Trade mark	Marked on lampshade
	Approval mark	Marked on the lampshade

### 2. Construction and material

Construction	Material	Remarks
Lenses	Defined on the technical drawing	--
Reflectors	Defined on the technical drawing	--
Bases	Defined on the technical drawing	--

### 3. Name and address of manufacturer:

**FRISTOM** Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa  
86-014 Sicienko / Polska  
ul. Przemysłowa 5  
NIP: 5542926937, KRS: 0000529238  
Tel.: +48 52 360 90 51, Fax: +48 52 327 75 41

### 4. REASON OF THE APPROVAL EXTENSION:

---

**NOTE :** APPROVAL MARKINGS ARE SHOWN IN THE ATTACHED DRAWING  
THIS INFORMATION FOLDER CONSISTS OF 1 PAGES

**FRISTOM**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.  
86-014 SICIENKO, ul. Przemysłowa 5  
tel. 52 360 90 50  
www.fristom.com.pl  
NIP 5542926937 REGON 341640907  
MICHAŁ DYBICZ

*Michał Dybicz*



# Manufacturer

FRISTOM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
86-014 Sicienka / Polska  
ul. Przemysłowa 5  
NIP: 5542926937, KRS: 0000529238  
Tel.: +48 52 360 90 51, Fax: +48 52 327 75 41



Drawn by: **Date:** 15-02-2021

sheet Nr. 1/6

Michał Dybicz

## Type

FT-277 LED - rear LED multifunction lamp

## light source

LED's SMD mounted  
- AR - 8 LED's - white light color  
- F1 - 8 LED's - red light color  
- R1S1 - 10 LED's - red light color  
- 2a - 10 LED's - amber light color

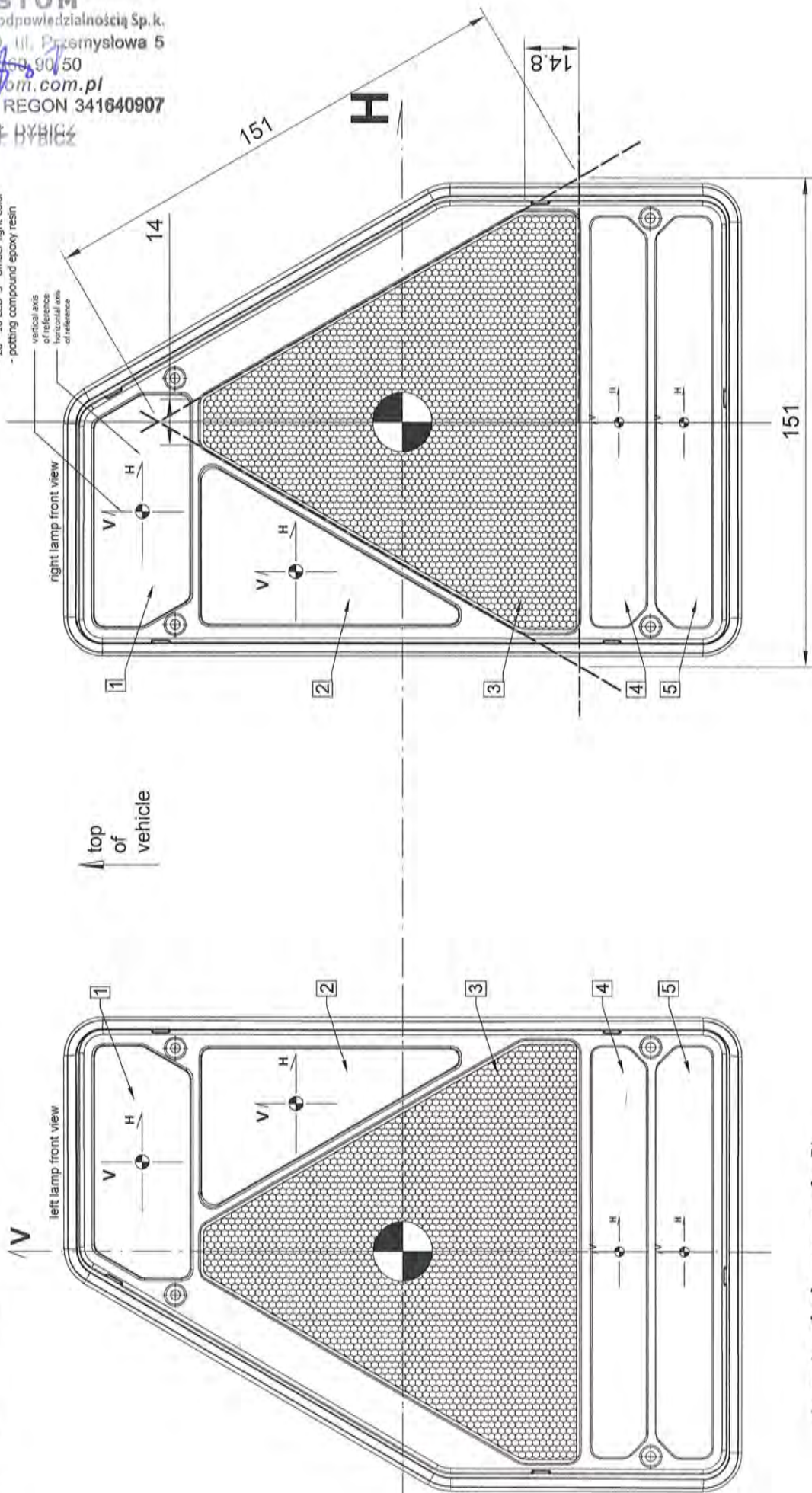
## sheet description

lamp functions / assembly on vehicle

This drawing is a part of the application for approval

## Material used in manufacturing :

- lamshade PC transparent clear
- colimator AR PMMA transparent clear
- colimator F1 PMMA transparent red
- housing ABS black
- frame ABS black
- lens 2a PMMA transparent red
- T11A reflector PMMA transparent red
- R1S1 lens PMMA transparent red
- PCB FR4
- AR - 8 LED's - white light color
- F1 - 8 LED's - red light color
- R1S1 - 10 LED's - red light color
- 2a - 10 LED's - amber light color
- potting compound epoxoy resin



1 - center of reference rear fog F1

2 - center of reference reversing AR

3 - center of reference reversing AR

4 - center of reference rear position light and stop light R1S1

5 - center of reference rear position light and stop light R1S1

Manufacturer

FRISTOM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
86-014 Ścieienko / Polska  
ul. Przemysłowa 5  
NIP: 5542926937, KRS: 0000529238  
Tel.: +48 52 360 90 51, Fax: +48 52 327 75 41



Drawn by: **Date:** 15-02-2021  
sheet Nr. 2/6  
Michał Dybicz

Type

FT - 277 LED - rear LED multifunction lamp

light source

LED's SMD mounted  
- AR - 8 LED's - white light color  
- F1 - 8 LED's - red light color  
- RLS1 - 10 LED's - red light color  
- 2a - 10 LED's - amber light color

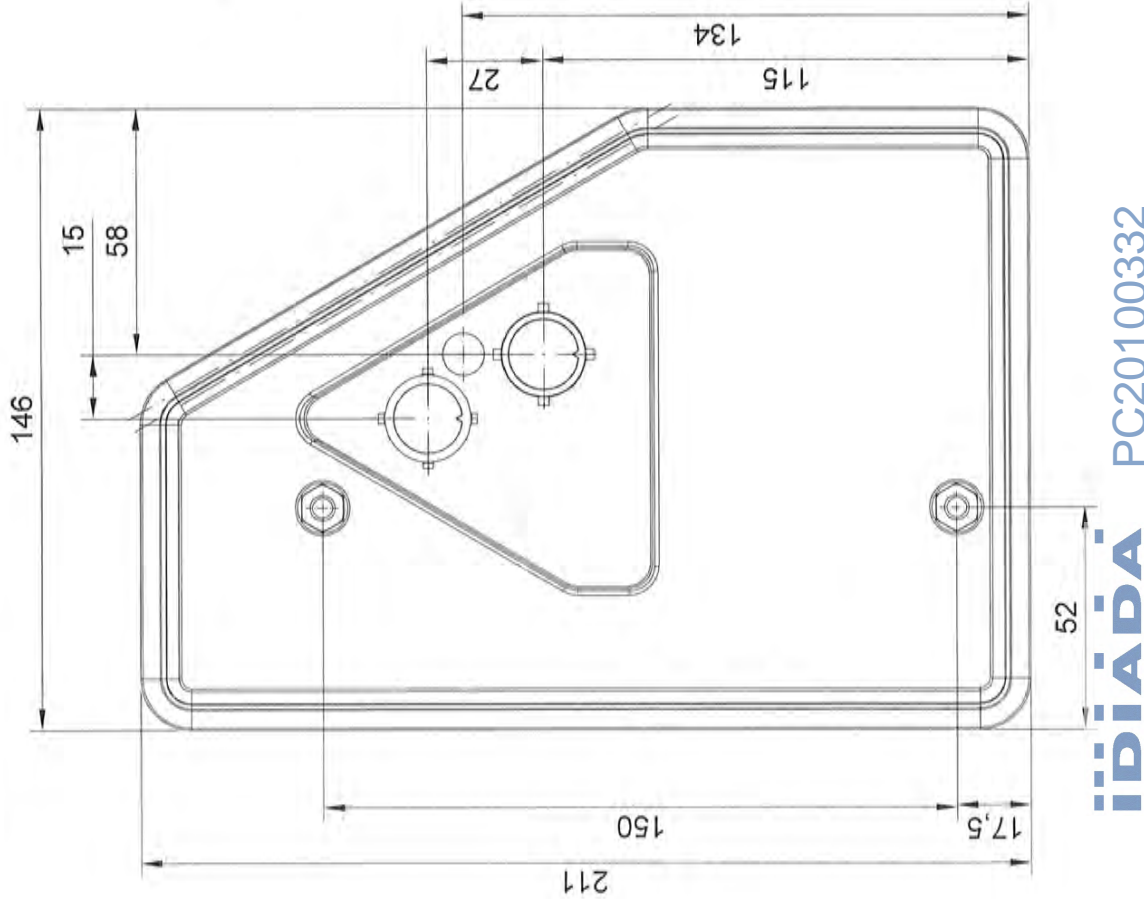
sheet description

general dimensions / assembly on vehicle

This drawing is a part of the application for approval

Material used in manufacturing :

- lampshade PC transparent clear
- collimator AR PMMA transparent clear
- collimator F1 PMMA transparent red
- housing ABS black
- frame ABS black
- lens 2a PMMA transparent amber
- RLS1 reflector PMMA transparent red
- PCB FR4
- AR - 8 LED's - white light color
- F1 - 8 LED's - red light color
- RLS1 - 10 LED's - red light color
- 2a - 10 LED's - amber light color
- potting compound epoxy resin



note: below shown left lamp dimensions  
(right lamp is a mirror)  
electric connecting interface may vary  
depending on customer needs

**FRISTOM**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
86-014 ŚCIEIENKO, ul. Przemysłowa 5  
tel. 52 360 90 50  
[www.fristom.com.pl](http://www.fristom.com.pl)  
NIP 5542926937 REGON 341640837  
MICHAŁ DYBICZ



## Type

FT-277 LED - rear LED multifunction lamp

**Material used in manufacturing :**

- lamshaded PC transparent clear
- colimator AR PMMA transparent red
- housing ABS black
- frame ABS black
- lens PMMA transparent amber
- IIRa reflector PMMA transparent red
- RLSI lens PMMA transparent red
- PCB FR4
- AR - 8 LED's - white light color
- FI - 8 LED's - red light color
- RLSI - 10 LED's - red light color
- ZA - 10 LED's - amber light color
- potting compound epoxy resin

## light source

LED's SMD mounted

sheet Nr.

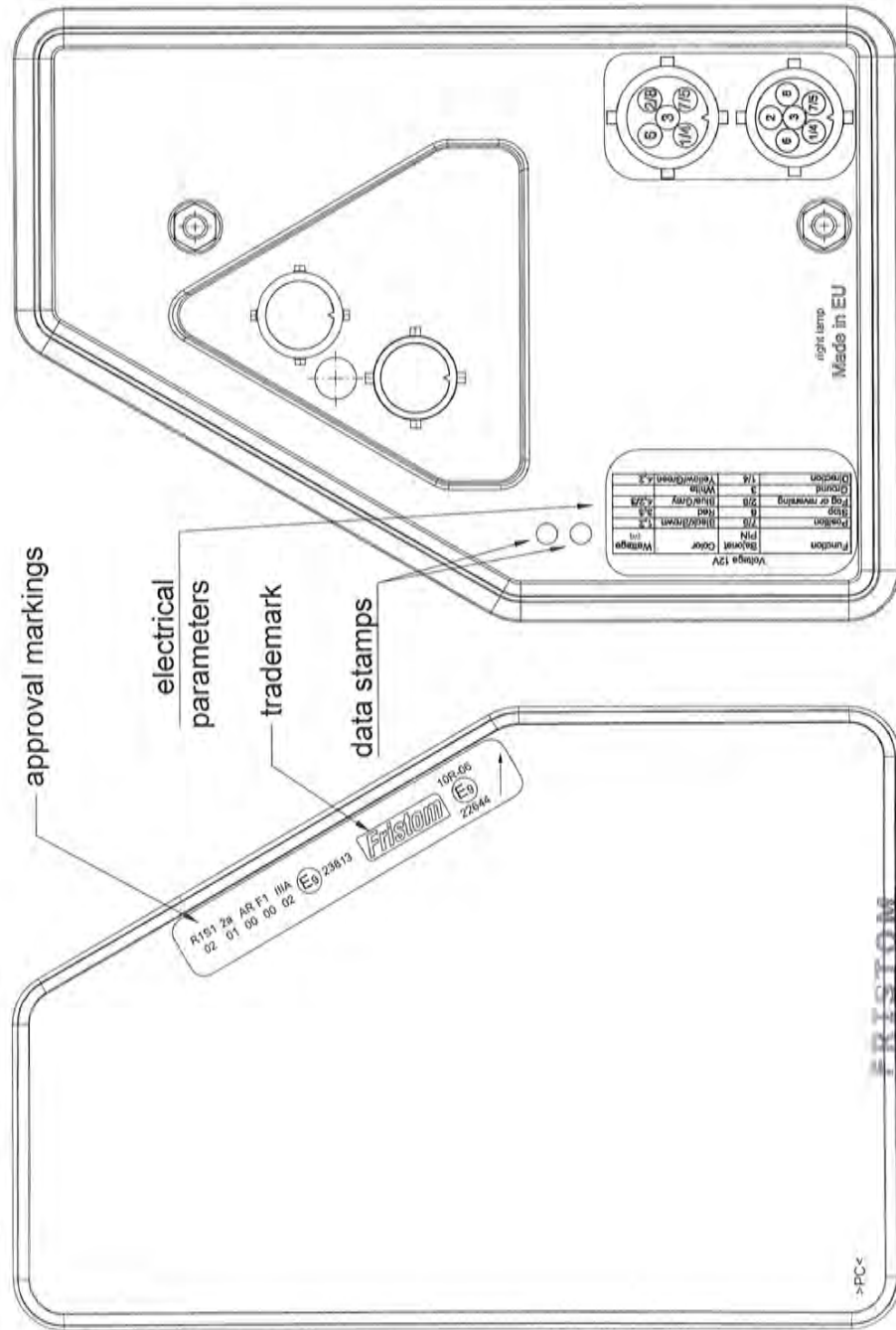
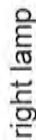
Michał Dylbiec

3/5

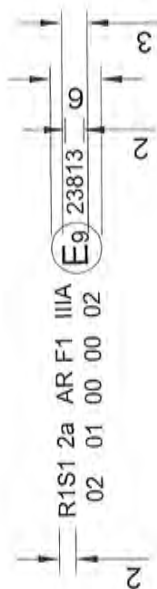
sheet description

approval and electrical markings and LED connections

This drawing is a part of the application for approval



approval marking dimensions:



LED connections:

1. stop position light - 10 LED's parallel serial connected (one LED fail = 9 LED's lit)
2. direction indicator 2 LED's serial connected in 5 parallel sections (one LED fail=complete function turn off)
3. reversing light - 8 LED's parallel serial connected (one LED fail = 7 LED's lit)
4. rear fog light - 8 LED's parallel serial connected (one LED fail = 7 LED's lit)

Voltage 12V			
Function	Relayset PIN	Color	Wattage
Position	7/5	Black/Brown	1.2
Stop	6	Red	3.5
Fog or reversing	2/8	Blue/Gray	4.2/3
Ground	3	White	
Direction	1/4	Yellow/Green	4.2

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
86-014 SICIENKO, ul. Przemysłowa 5

tel. 52 360 90 50

PC20100332

MICHAEL D. BYRIST



## Type

FT-277 LED - rear LED multifunction lamp

**Material used in**

- lamphade PC transparent clear
- collimator AR PMMA transparent clear
- collimator FI PMMA transparent red
- housing ABS black
- frame ABS black
- lens Za PMMA transparent amber
- lens Za PMMA transparent red
- IJIA reflector PMMA transparent red
- RLJL lens PMMA transparent red
- PCB FR4
- AR - 8 LED's - white light color
- FI - 8 LED's - red light color
- RLJL - 10 LED's - red light color
- Za - 10 LED's - amber light color
- potting compound epoxy resin

## light source

(LED)'s SMD mounted

- AR - 8 LED's - white light color
- F1 - 8 LED's - red light color
- R1S1 - 10 LED's - red light color
- 2a - 10 LED's - amber light color

## sheet description

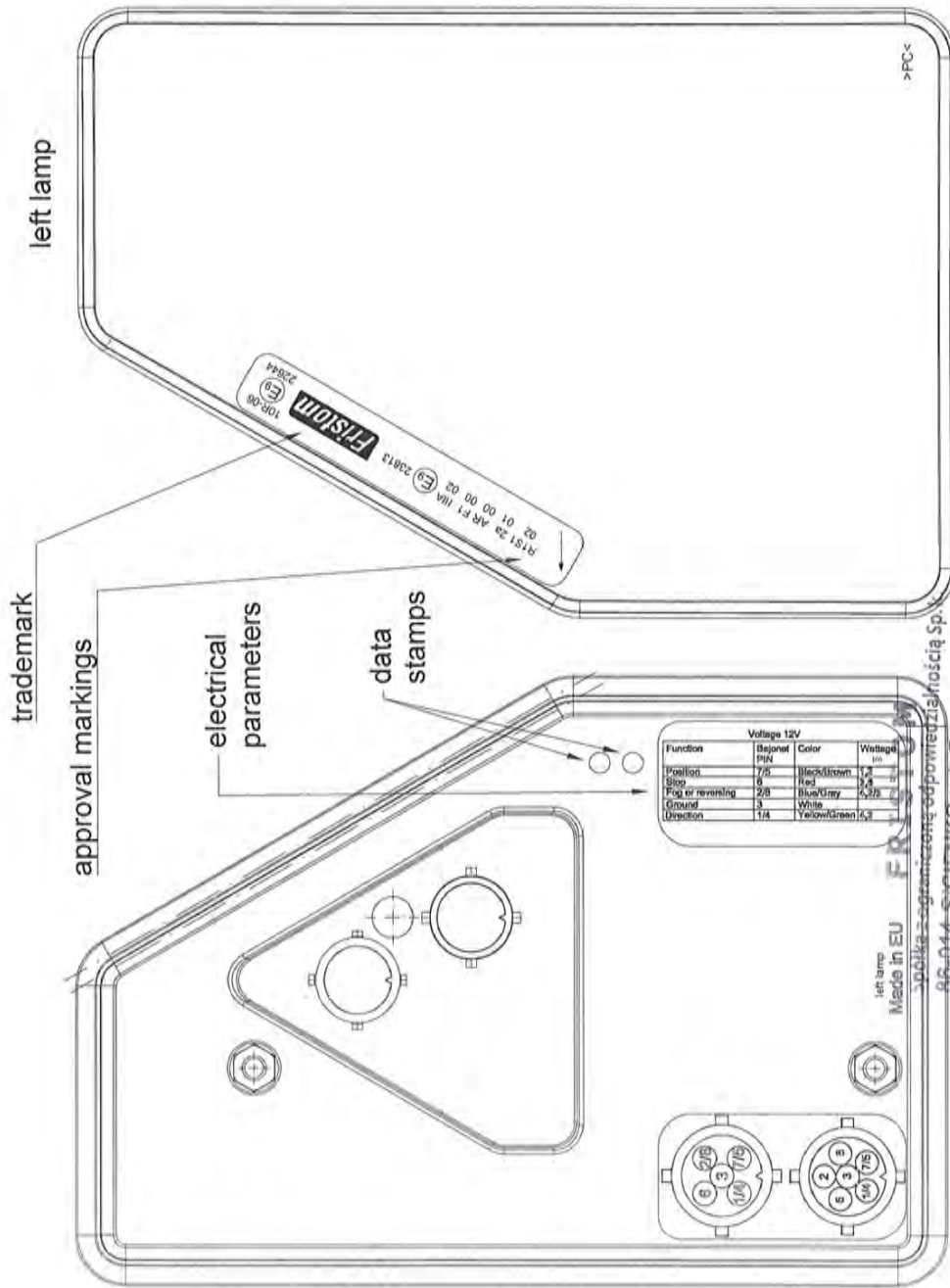
approval and electrical markings and LED connections

This drawing is a part of the application for approval

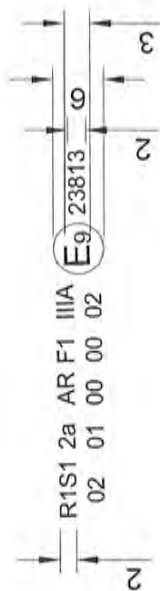
Drawn by:	Date:	sheet Nr:
-----------	-------	-----------

Michał Dybicz	15-02-2021
---------------	------------

415



approval marking dimensions:



LED connections:

1. stop position light - 10 LED's parallel serial connected (one LED fail = 9 LED's sid)
2. direction indicator 2 LED's serial connected in 5 parallel sections (one LED fail=complete function turn off)
3. reversing light - 8 LED's parallel serial connected (one LED fail = 7 LED's sid)
4. rear fog light - 8 LED's parallel serial connected (one LED fail = 7 LED's sid)

Voltage 12V			
Function	Bajonet PIN	Color	Wattage
Position	7/5	Black/Brown	1.2
Stop	6	Red	3.5
Fog or reversing	2/8	Blue/Gray	4.2/3
Ground	3	White	
Direction	1/4	Yellow/Green	4.2

Manufacturer

FRISTOM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
88-014 Sicienka / Polska  
ul. Przemysłowa 5  
NIP: 5542926937, KRS: 0000529238  
Tel.: +48 52 360 90 51, Fax: +48 52 327 75 41



Drawn by: Date: sheet Nr.

Michał Dybicz 15-02-2021 5/6

Type

FT- 277 LED - rear LED multifunction lamp

light source

LED's SMD mounted  
- AR - 8 LED's - white light color  
- F1 - 8 LED's - red light color  
- R1S1 - 10 LED's - red light color  
- 2a - 10 LED's - amber light color

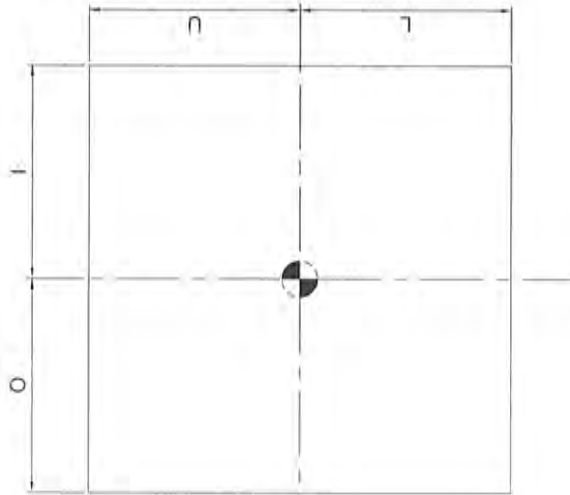
sheet description

lighting surface  
This drawing is a part of the application for approval

Material used in

manufacturing :

- lampshade PC transparent clear
- collimator AR PMMA transparent clear
- collimator F1 PMMA transparent red
- housing ABS black
- frame ABS black
- lens 2a PMMA transparent amber
- IIIA reflector PMMA transparent red
- R1S1 lens PMMA transparent red
- PCB FR4
- AR - 8 LED's - white light color
- F1 - 8 LED's - red light color
- R1S1 - 10 LED's - red light color
- 2a - 10 LED's - amber light color
- potting compound epoxy resin



lighting surface

function	U <sub>(upper limit)</sub> (mm)	L <sub>(lower limit)</sub> (mm)	O <sub>(outer limit)</sub> (mm)	I <sub>(inner limit)</sub> (mm)
reversing AR	40	40	23	23
rear fog F1	15	15	36	36
rear stop-position R1S1	8,5	8,5	63	63
direction indicator 2a	8,5	8,5	63	63
reflex reflector IIIA	58	58	65	65

Determining the lower , upper and lateral limits of the illumination surface of the lamp device.

According to European Directive 91/663/EEC , Annex I "Installation of lighting and light-signalling devices" clause 1.9.2.

According to ECE regulation 48/06 "Installation of light and light-signalling devices" clause 2.10.3.2.

F1 rear fog complete luminance surface ca. 22 cm<sup>2</sup>

**FRISTOM**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
88-014 SICIENKA, ul. Przemysłowa 5  
tel. 52 360 90 50  
www.fristom.com.pl  
NIP 5542926937 REGON 341640907

MICHAŁ DYBICZ



Manufacturer

FRISTOM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. K.  
86-014 Ścieżkowo / Polska  
ul. Przemysłowa 5  
NIP: 5542926937, KRS: 0000529238  
Tel.: +48 52 360 90 51, Fax: +48 52 327 75 41



Drawn by: Date:

Michał Dybicz 15-02-2021

sheet Nr.

6/6

Type

FT-277 LED - rear LED multifunction lamp

light source

LED S SPD mounted  
- AR - 8 LED S - white light color  
- FI - 8 LED S - red light color  
- RI-S1 - 10 LED S - red light color  
- 2a - 10 LED S - amber light color

sheet description

variant tradenames

This drawing is a part of the application for approval

Material used in manufacturing :

- lampshade PC transparent clear
- colimator AR PMMA transparent clear
- colimator FI PMMA transparent red
- housing ABS black
- frame ABS black
- lens 2a PMMA transparent amber
- ILIA reflector PMMA transparent red
- RI-S1 lens PMMA transparent red
- PCB FR4
- AR - 8 LED S - white light color
- FI - 8 LED S - red light color
- RI-S1 - 10 LED S - red light color
- 2a - 10 LED S - amber light color
- potting compound epoxy resin

FRISTOM

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
86-014 ŚCIEŻKOWO, ul. Przemysłowa 5

tel. 52 360 90 50

www.fristom.com.pl

NIP 5542926937 REGON 341640907

MICHAŁ DYBICZ

FT-277 L LED	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, 1 m cable.
FT-277 L LED MAX	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, Max cable.
FT-277 L LED SPKPM	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, 1 m cable.
FT-277 L LED SPKPM MAX	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, Max cable.
FT-277 L LED SPKCOF	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ COFANIA, bez	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, 1 m cable.
FT-277 L LED SPKCOF MAX	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ COFANIA, bez	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, Max cable.
FT-277 L LED SPK	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 4-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ, bez oświetlenia	Universal LED rear lamp 12V, 4-functional, left without number plate light, 1 m cable.
FT-277 L LED SPK MAX	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 4-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ, bez oświetlenia	Universal LED rear lamp 12V, 4-functional, left without number plate light, Max cable.
FT-277 L LED BAIONET SPIN	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, 5 PIN Bayonet connector.
FT-277 L LED SPKCOF BAIONET SPIN	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ COFANIA, bez	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, 5 PIN Bayonet connector.
FT-277 L LED SPK BAIONET SPIN	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 4-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ, bez oświetlenia	Universal LED rear lamp 12V, 4-functional, left without number plate light, 5 PIN Bayonet connector.
FT-277 L LED SPKPM BAIONET SPIN + STOP	Lampa tylna uniwersalna lewa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, left without number plate light, with two Bayonet connectors.

FT-277 P LED	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 6-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 6-functional, right without number plate light, 1 m cable.
FT-277 P LED MAX	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 6-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 6-functional, right without number plate light, Max cable.
FT-277 P LED SPKPM	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, right without number plate light, 1 m cable.
FT-277 P LED SPKPM MAX	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, right without number plate light, Max cable.
FT-277 P LED SPKCOF	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ COFANIA, bez	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, right without number plate light, 1 m cable.
FT-277 P LED SPKCOF MAX	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ COFANIA, bez	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, right without number plate light, Max cable.
FT-277 P LED SPK	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 4-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ, bez oświetlenia	Universal LED rear lamp 12V, 4-functional, right without number plate light, 1 m cable.
FT-277 P LED SPK MAX	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 4-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ, bez oświetlenia	Universal LED rear lamp 12V, 4-functional, right without number plate light, Max cable.
FT-277 P LED BAIONET SPIN	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 6-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 6-functional, right without number plate light, 6 PIN Bayonet connector.
FT-277 P LED SPKCOF BAIONET SPIN	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, right without number plate light, 5 PIN Bayonet connector.
FT-277 P LED SPK BAIONET SPIN	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 4-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ COFANIA, bez	Universal LED rear lamp 12V, 4-functional, right without number plate light, 5 PIN Bayonet connector.
FT-277 P LED SPKPM BAIONET SPIN + POZ	Lampa tylna uniwersalna prawa z trójkątem odblaskowym LED 12V, 5-funkcyjna STOP/POZYCJA/ KIERUNKOWSKAZ/ PRZECIWNOGŁOWE/	Universal LED rear lamp 12V, 5-functional, right without number plate light, with two Bayonet connectors.