

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ENERGIE ET DE LA MER

Tour SEQUOIA
1, Place Carpeaux
92800 PUTEAUX



COMMUNICATION CONCERNANT / *COMMUNICATION CONCERNING*

- l'homologation / *the approval*
- l'extension d'homologation / *approval extended*
- le refus d'homologation / *approval refused*
- le retrait d'homologation / *approval withdrawn*
- l'arrêt définitif de la production / *production definitely discontinued*

d'un type de feu spécial d'avertissement pour automobiles, en application du Règlement N° 65 / *of a type of special warning lamp for motor vehicles, pursuant to Regulation N° 65.*

Homologation N° / *Approval N°* : 0016312

Extension N° / *Extension N°* : -

1 Feu spécial d'avertissement ~~/ tournant~~ / à éclat stationnaire / ~~à éclat directionnel~~ / ~~rampe complète~~ / ~~demi rampe~~
Special warning lamp / ~~rotating~~ / stationary flashing lamp / ~~directional flashing lamp~~ / ~~complete bar~~ / ~~half bar~~
de couleur ~~bleue~~ / de couleur jaune-auto / de couleur rouge
blue / amber / red

2 Le feu spécial d'avertissement a un niveaux d'intensité
Special warning lamp has one levels of intensity:

Le feu spécial d'avertissement est composé d'une unité distincte.
Special warning lamp consists of one separate unit.

3 Pour les feux spéciaux d'avertissement ayant deux niveaux d'intensité, système -
employé pour obtenir une intensité renforcée de jour :
For special warning lamps having two levels of intensity, indicate the system
used to obtain increased intensity at day-time:

4 Source lumineuse utilisée :
Used light source:

Catégorie de lampe à incandescence :

Category of filament lamp:

ou / *or*

Source lumineuse à décharge : OUI / NON

Gas discharge light source: YES / NO

ou / *or*

Source lumineuse à DEL : OUI / ~~NON~~ (8)

LED YES / ~~NO~~

ou / *or*

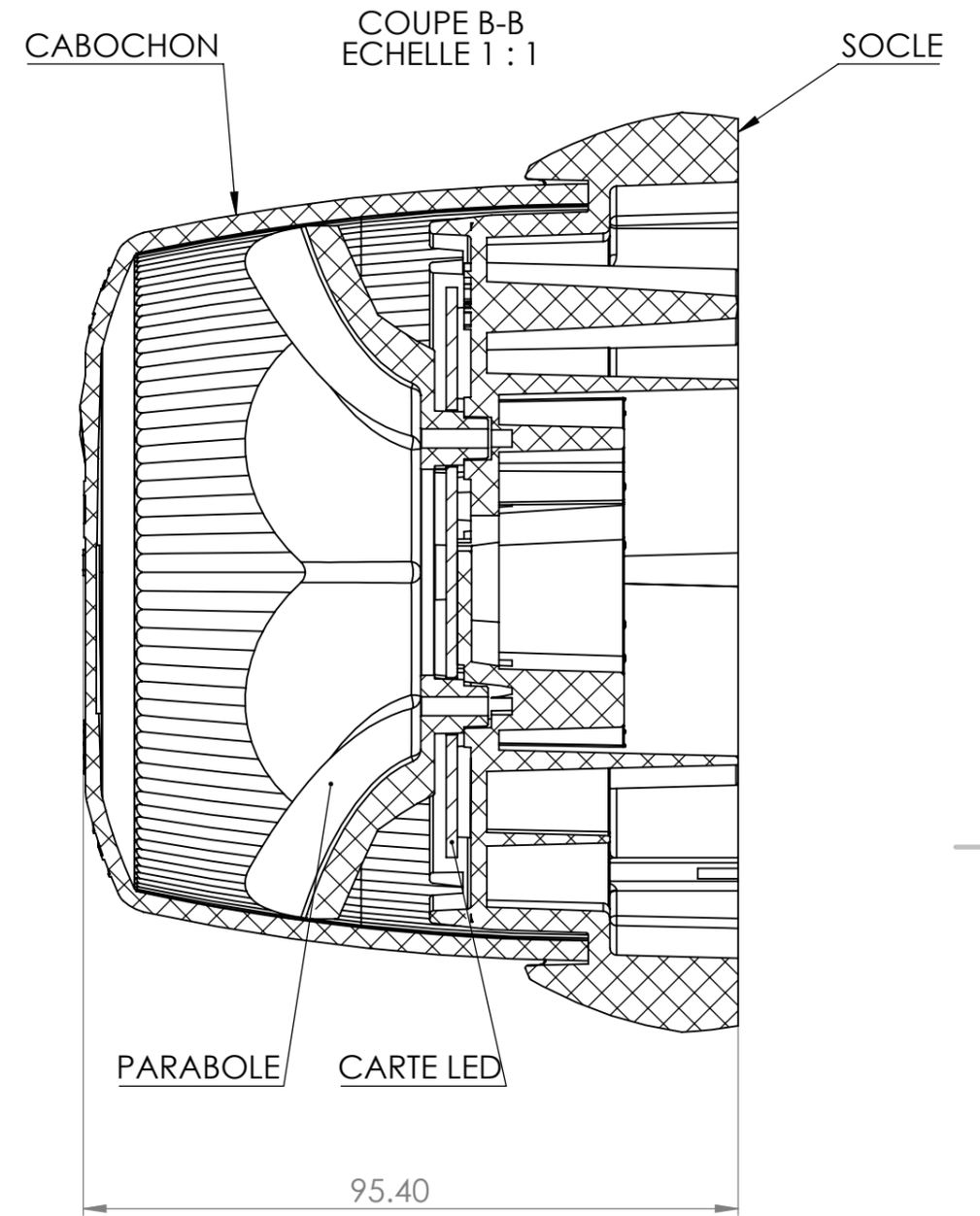
Module d'éclairage: OUI / NON

Light source module: YES / NO

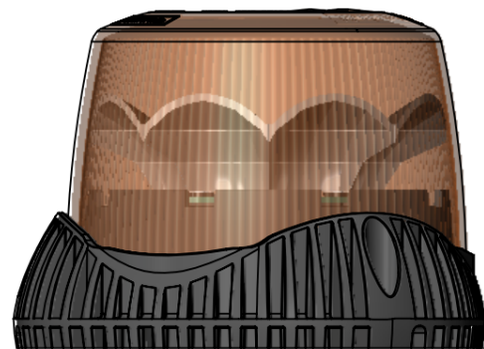
Code d'identification spécifique du module d'éclairage: -

Light source module specific identification code:

- 5 Tension nominale de feu spécial d'avertissement : 13,5 et / and 28 Volts
Rated voltage of warning special warning lamp:
- 6 Marque ou désignation commerciale : MERCURA GyroLedM80 WAF
Trade name or mark:
- 7 Nom et adresse du fabricant : MERCURA S.A.
Manufacturer's name and address: Rue Louis Pasteur - Z.A Les Gailletrous
F - 41260 LA CHAUSSEE SAINT VICTOR
- 8 Le cas échéant; nom et adresse du représentant du fabricant: -
If applicable, name and address of manufacturer's representative:
- 9 Présenté à l'homologation le : 21/12/2016
Submitted for approval on:
- 10 Service technique chargé des essais d'homologation : UTAC
Technical service responsible for approval tests:
- 11 Date du procès-verbal délivré par ce service : 22/12/2016
Date of report issued by that service:
- 12 Numéro du procès-verbal délivré par ce service: 16/10262
Number of report issued by that service:
- 13 L'homologation est : accordée / granted
Approval is: ~~refusée / refused~~
~~étendue / extended~~
~~retirée / withdrawn~~
- 14 Motif(s) de l'extension (le cas échéant) : -
Reason(s) of extension (if applicable):
- 15 Lieu : PARIS
Place:
- 16 Date : 20 JAN. 2017
Date:
- 17 Signature : 
Signature: D. KOPACZEWSKI
- 18 Les documents déposés au Service Administratif qui a délivré l'homologation peuvent être obtenus sur demande.
The documents deposited with the Administrative Service which has granted may be obtained on request.

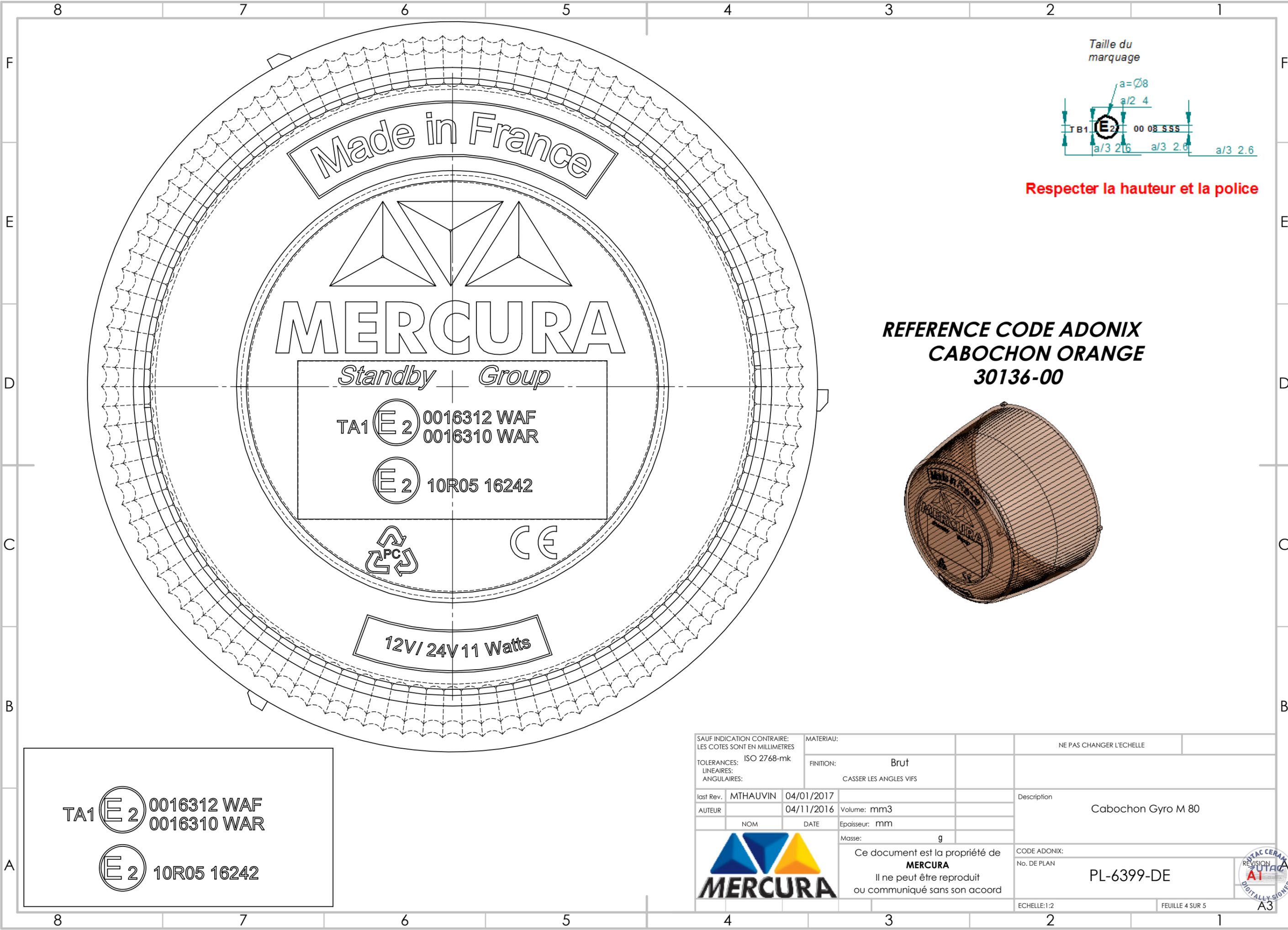


montage horizontal du gyro



SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES		MATERIAU:		NE PAS CHANGER L'ECHELLE	
TOLERANCES: ISO 2768-mk		FINITION:		Description	
LINEAIRES:		CASSER LES ANGLES VIFS		HOMOLOGATION GYRO LED M80	
ANGULAIRES:				WAF TA1 E2 0016312	
last Rev.	MTHAUVIN	04/01/2017		WAR TA1 E2 0016310	
AUTEUR		04/11/2016	Volume: mm3	CODE ADONIX:	
NOM		DATE	Epaisseur: mm	No. DE PLAN	
Masse: g			Ce document est la propriété de		
MERCURA			MERCURA		
Il ne peut être reproduit			PL-6399-DE		
ou communiqué sans son accord			Echelle: 1:2		
			FEUILLE 1 SUR 5		





Made in France

MERCURA

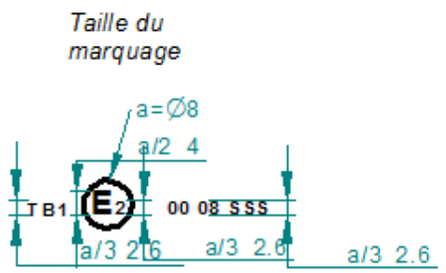
Standby Group

TA1 (E2) 0016312 WAF
0016310 WAR

(E2) 10R05 16242



12V/24V 11 Watts



Respecter la hauteur et la police

REFERENCE CODE ADONIX
CABOCHON ORANGE
30136-00



TA1 (E2) 0016312 WAF
0016310 WAR

(E2) 10R05 16242

SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES		MATERIAU:		NE PAS CHANGER L'ECHELLE	
TOLERANCES: ISO 2768-mk		FINITION: Brut		Description Cabochon Gyro M 80	
LINEAIRES: ANGULAIRES:		CASSER LES ANGLES VIFS			
last Rev.	MTHAUVIN	04/01/2017		CODE ADONIX: No. DE PLAN PL-6399-DE	
AUTEUR		04/11/2016	Volume: mm3		
	NOM	DATE	Epaisseur: mm	Ce document est la propriété de MERCURA Il ne peut être reproduit ou communiqué sans son accord	
			Masse: g		
			Echelle: 1:2		
			FEUILLE 4 SUR 5		

