

DESCRIPTIF

Réalisation d'une paire de lunettes d'opticien double face avec liseré en pourtour lumineux par diodes

Structure intérieure en tube aluminium terminée par 1 potence de fixation

Faces en PVC + panneau multicouche alu/polyéthylène laquées teinte RAL au choix

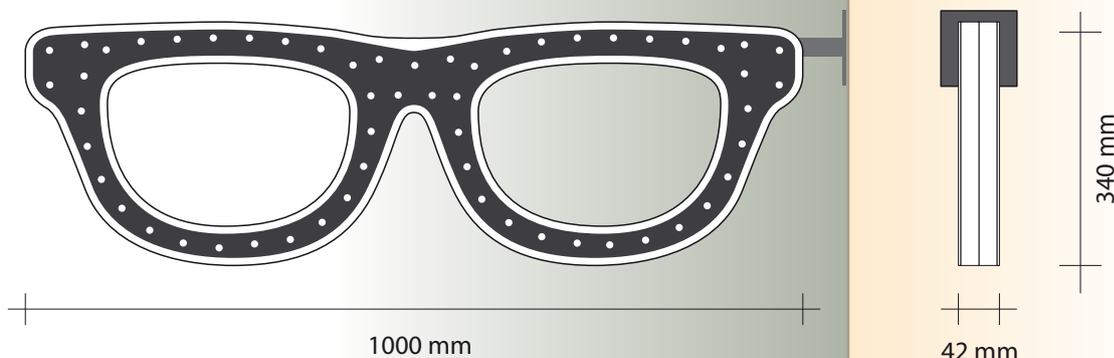
Décoration en film adhésif

Fraisage des faces et mise en place en pourtour d'un trait de diodes apparentes, soit environ 146 LEDs Monopix Evo de 9 mm, teinte à définir suivant gamme

Alimentation par un transformateur, mis en place dans un boîtier laqué teinte façade

Fixation dos à dos des faces (par adhésif double face, perso je ne le préciserais pas...)

Pose sur façade et raccordement sur arrivée électrique à l'endroit de pose



LEDS

Une large gamme de couleurs de leds possible



Tél : 03 87 66 54 26 · Fax : 03 87 66 46 17 · E-mail : info@atelier-enseignes.com

Adresse : 35, rue des Garennnes · 57155 Marly · Site internet : www.atelier-enseignes.com
S.A.R.L. au Capital de 38 112,25 € · RCS Metz 79 B 252 · SIRET 950 018 309 00043 · Code APE 7311 Z
B.P.L. Montigny-lès-Metz, IBAN FR76 14707.00035.00121197180.14 · TVA FR 66 950 018 309 · TVA. LU 17 913 062