



|nosmétiers



- étude et développement
- fabrication et/ou assemblage
- contrôle qualité

étude développement

notre équipe est qualifiée pour mener à bien tous projets, du dessin d'intention au produit fini.

vous pouvez compter sur nos connaissances techniques pour concevoir la structure et l'électronique qui répondent à vos exigences et aux normes.

nous avons les ressources et équipements pour tester et contrôler en interne la qualité des produits développés et fabriqués.

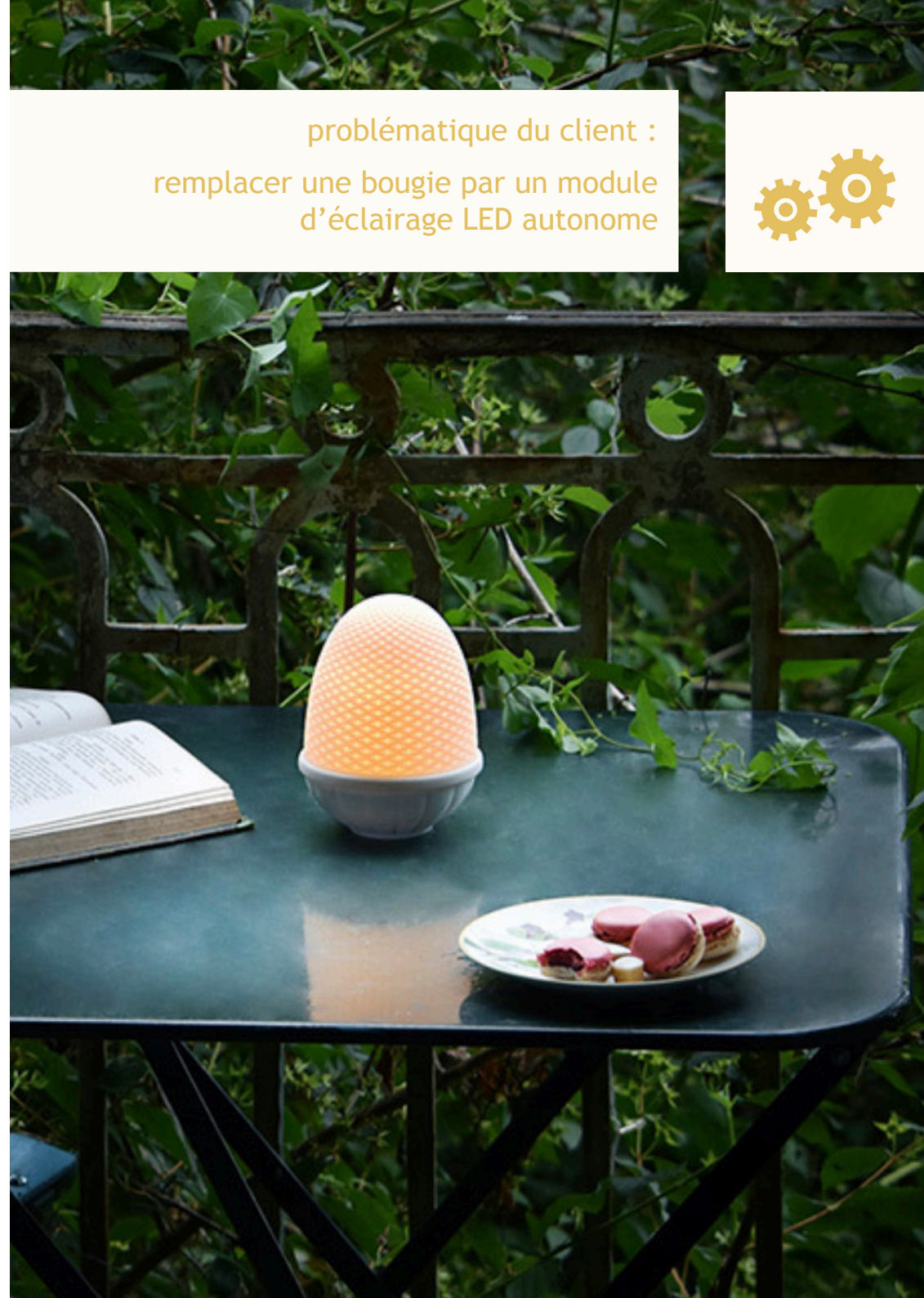
jadelink pense la lumière comme un outil technique et esthétique.

Lampion LED
modèle et porcelaine par
BERNARDAUD



électronique développée et
fabriquée par
jadelink

problématique du client :
remplacer une bougie par un module
d'éclairage LED autonome



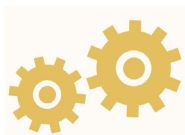
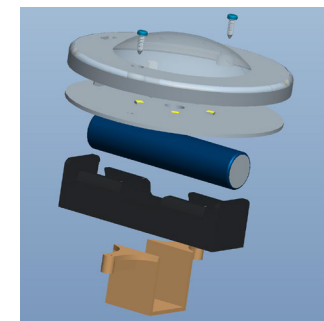
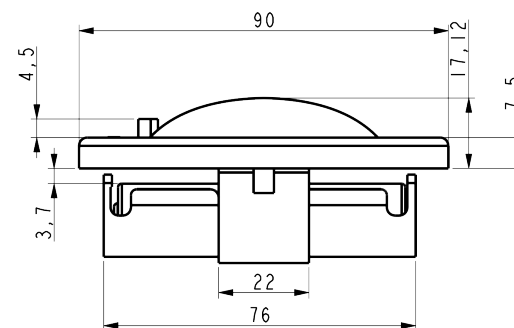
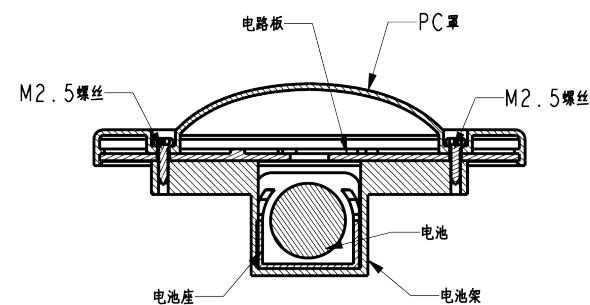


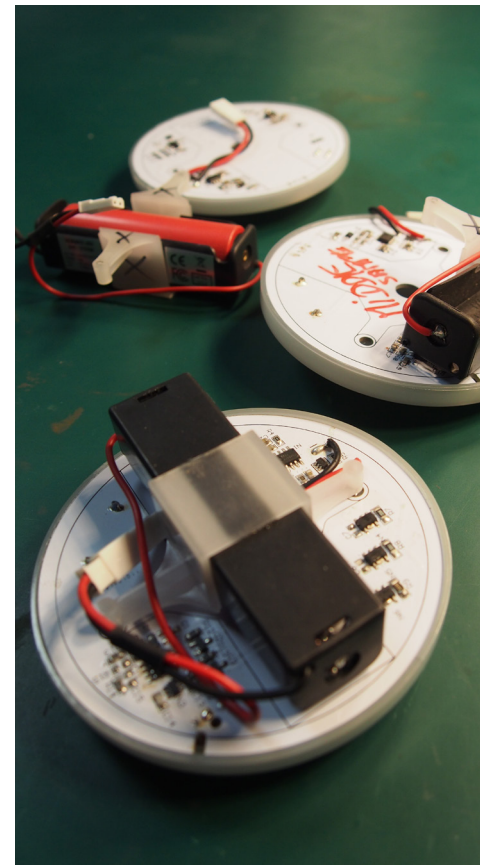
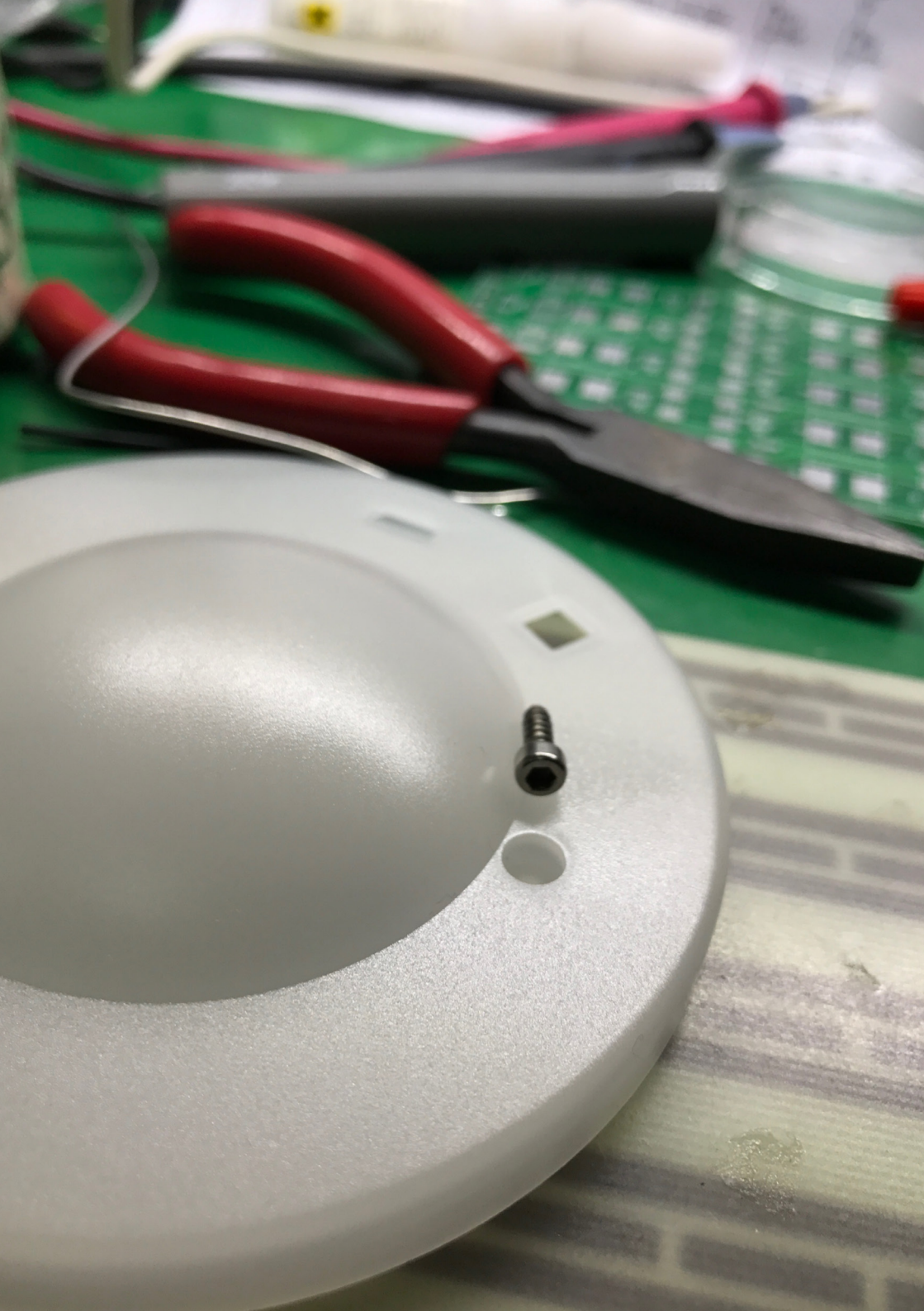
cahier
des
charges
du client

- autonomie de 6 à 8h
- recharge par prise USB
- 3 intensités lumineuses
- allumage et contrôle tactile
- LEDs de haute-performance
- cache en polycarbonate moulé sur mesure

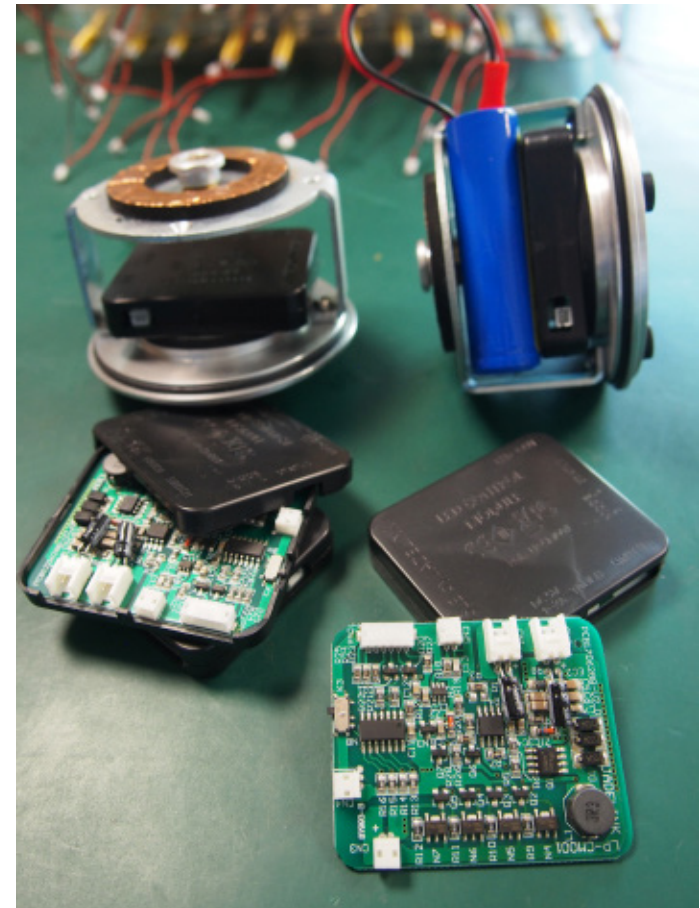
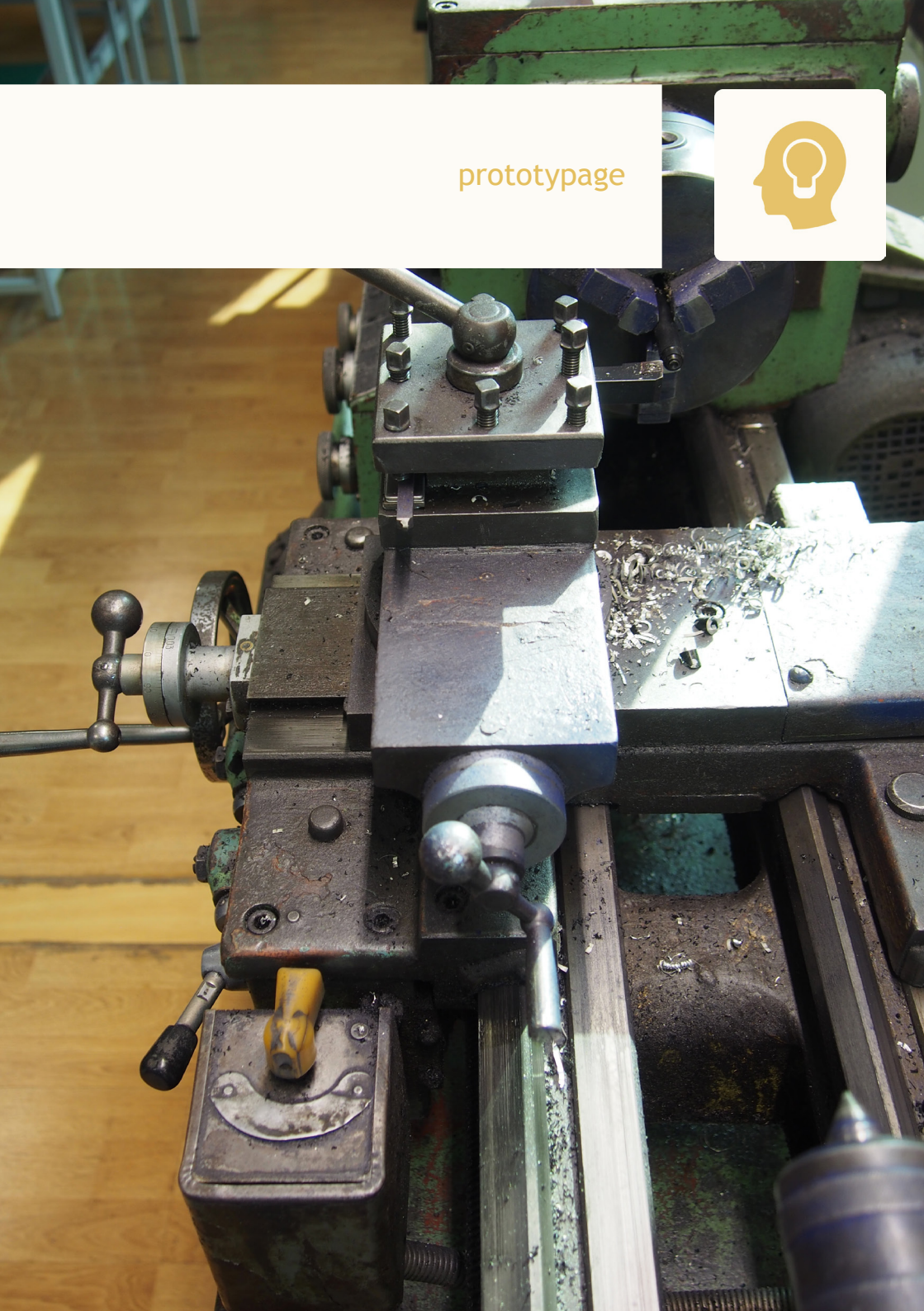


plans 2D
modélisation 3D





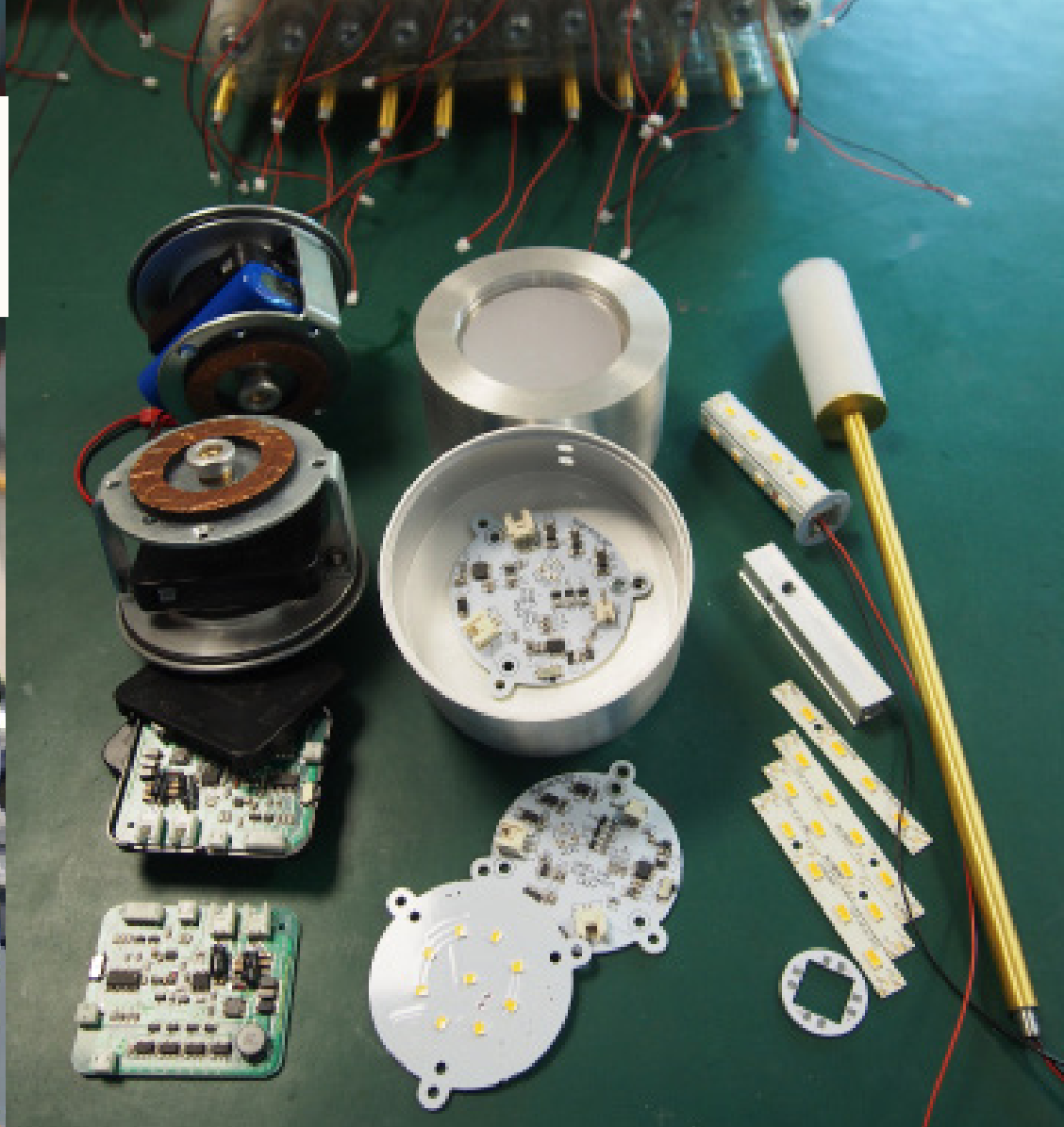
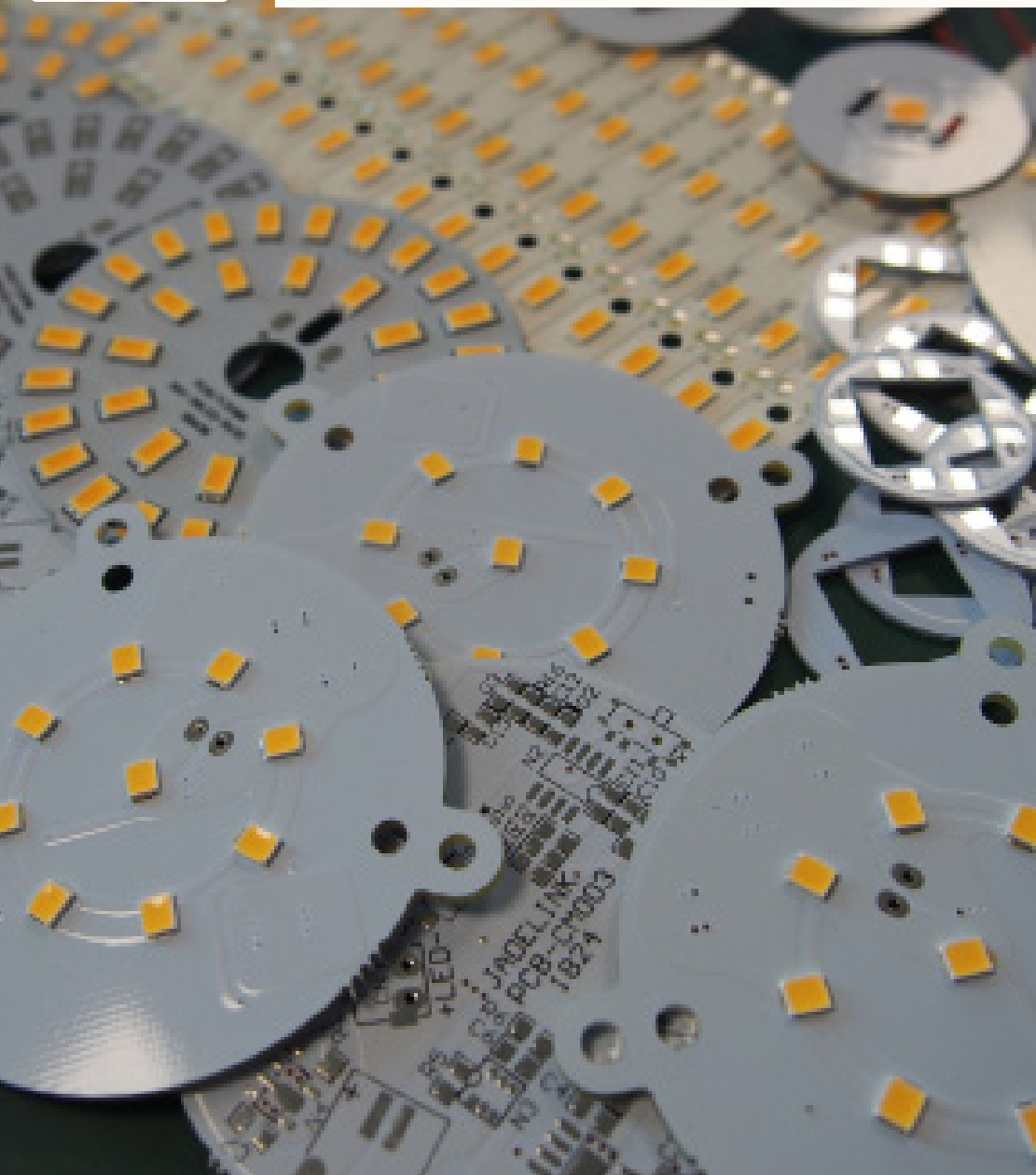
prototypage



développement et fabrication des parties
structurales et des composants électroniques

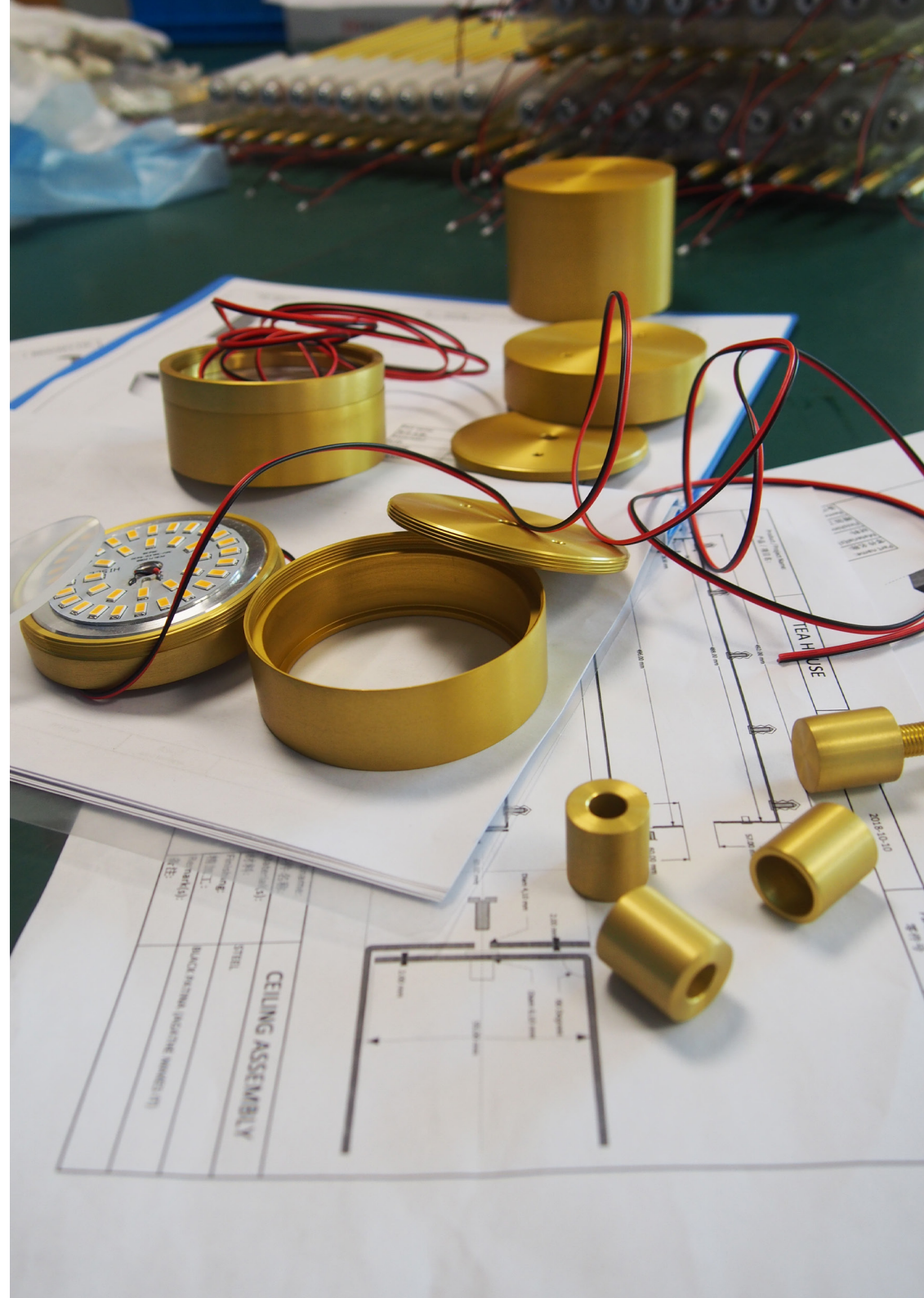


création et optimisation



créer et transposer des fonctions déjà développées
et les intégrer dans de nouveaux luminaires.

adapter la conception et la production de produits finis ou semi-finis en fonction des pré-requis clients, qu'il s'agisse de petites ou de grandes séries, voire même d'une pièce unique.

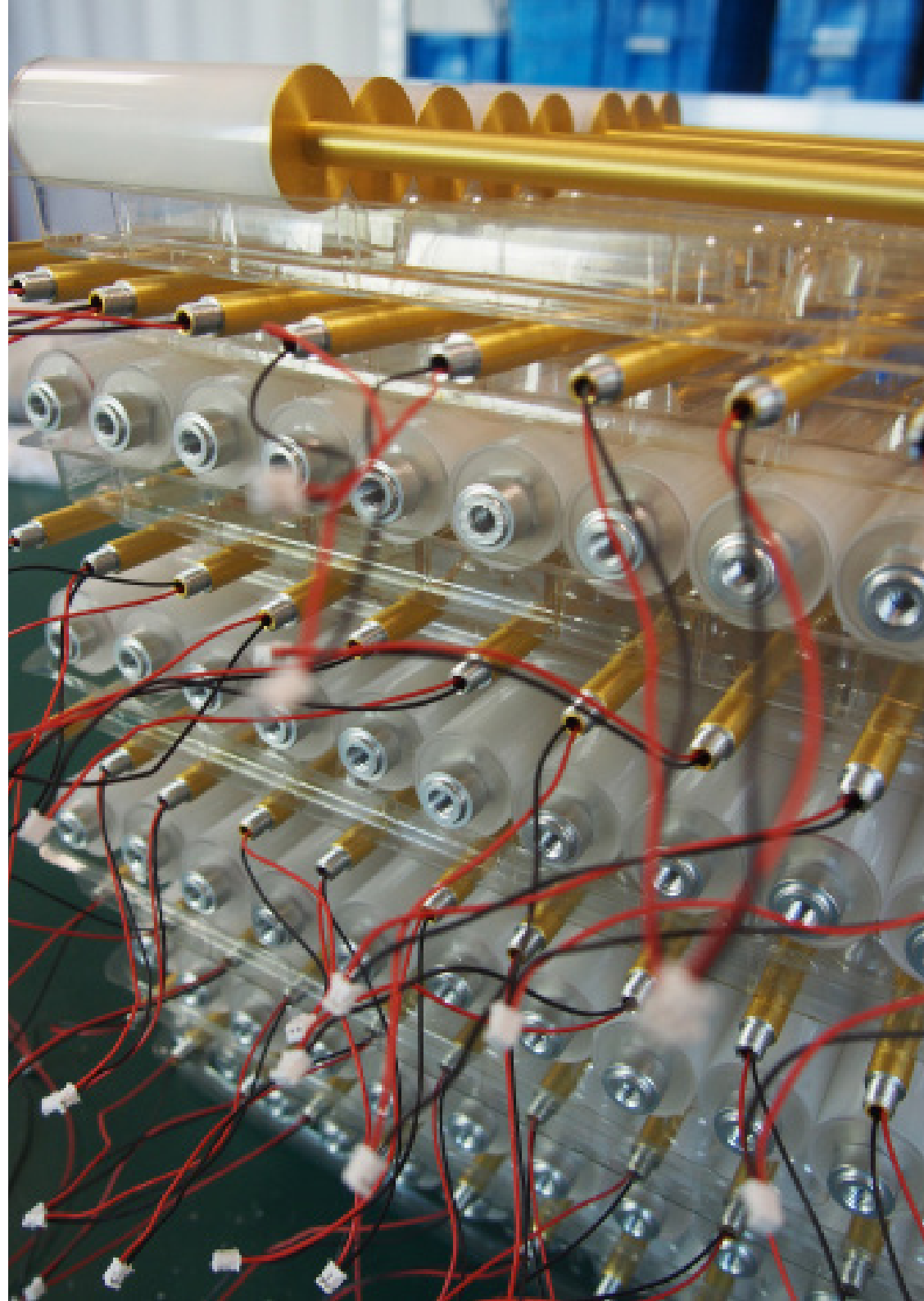


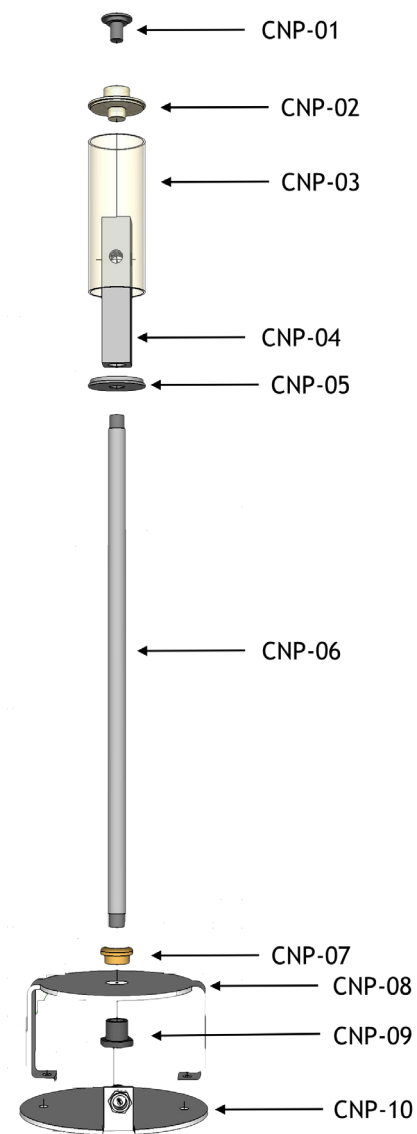
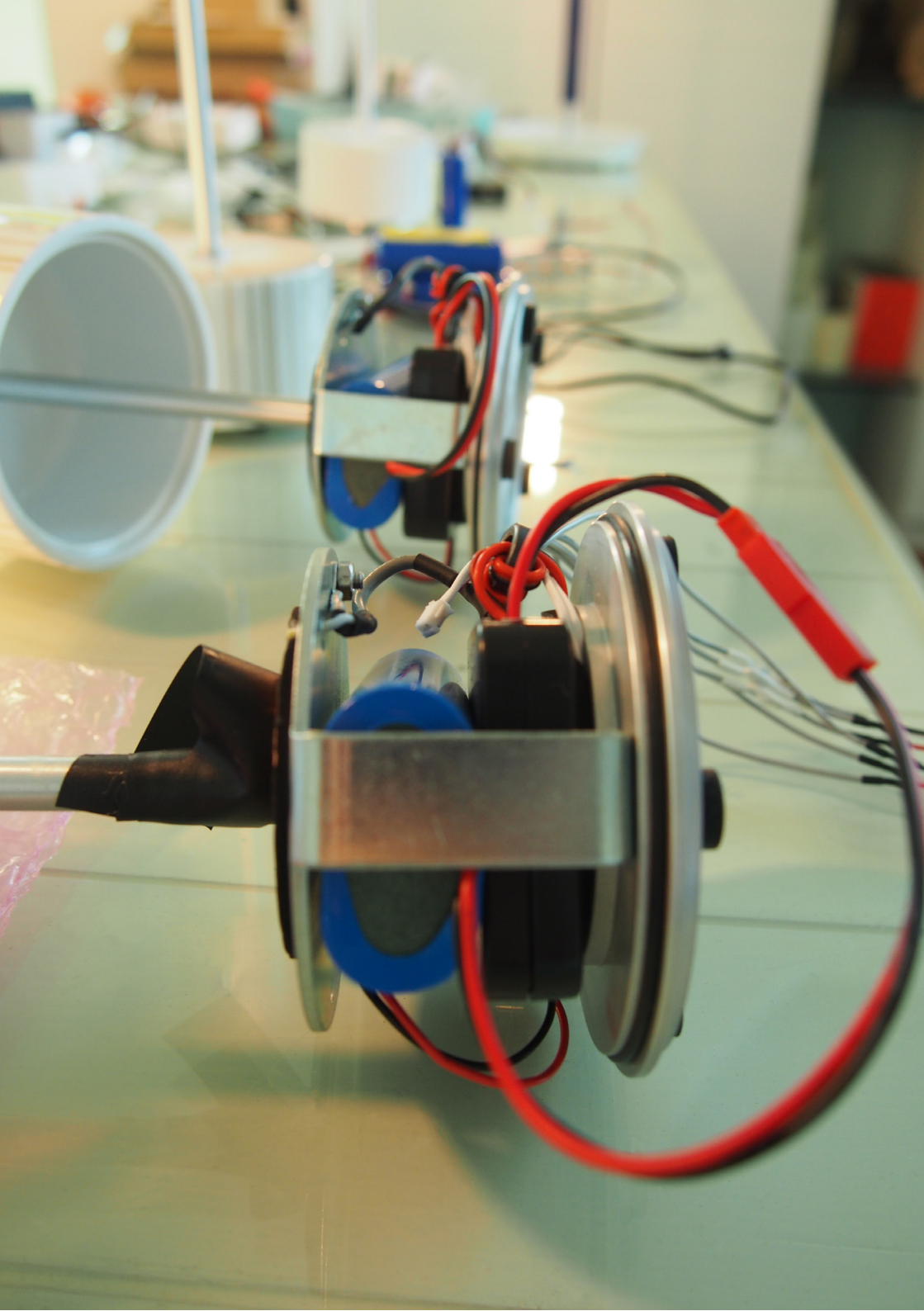
fabricationassemblage

grâce à notre implantation en Chine, nous proposons à nos clients une grande flexibilité dans la mise en production de leurs composants.

le vaste champs de nos activités permet de produire tous les éléments d'un luminaire, que ceux-ci soient métalliques ou composites.

nous pouvons sous-traiter la fabrication de produits semi-finis et y intégrer l'électronique





Campanule
modèle et porcelaine par
BERNARDAUD
électronique et mécanique
développées par
jadelink et HISLE

étude complète de production d'un luminaire
depuis le plan technique, le prototypage,
jusqu'à la première série

contrôle qualité

nos collaborateurs spécialisés dans le contrôle qualité sont formés à tester les produits sur les lignes de production ainsi que dans notre laboratoire.

ces tests assurent la livraison de produits fiables et conformes au cahier des charges

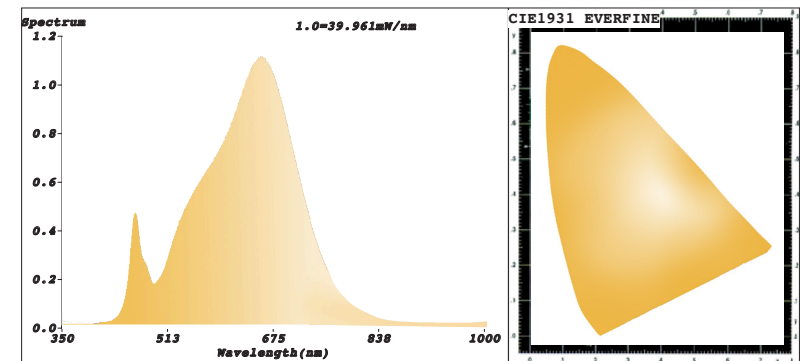


tests conduits en interne :
photométrie, étanchéité,
température, etc.





Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.3769$ $y=0.3897$ $u'=0.2178$ $v'=0.5067$

CCT=4183K (Duv=0.0070) Dominant WL:Ld =574.9nm Purity=30.1%

Ratio:R=15.8% G=81.8% B=2.3% Peak WL:Lp=450.0nm FWHM=18.9nm

Render Index:Ra=71.8 CRI=63.1 AvgR=63.1

R1 =68 R2 =77 R3 =84 R4 =72 R5 =68 R6 =68 R7 =83

R8 =55 R9 =0 R10=46 R11=67 R12=36 R13=70 R14=91 R15=62

Photo Parameters:

Flux = 1980 lm Eff. : 42.73 lm/W $P_e = 5.653$ W

Electrical parameters:

V = 23.998 V I = 1.931 A P = 46.33 W PF = 1.000

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 8 ms $I_p = 46607$ (71%)

Model:ECO II STRIP IP20 - 14.4W - Model:DMETRO910

Tester:Jimmy

Date:2017-03-03 12:19

Temperature:25.3Deg

Humidity:65.0%

Manufacturer:Jadelink

Remarks:4000K / 1152lm / Ra80 / DC24

notre équipe



notre équipe est composée de personnes ayant des compétences différentes et complémentaires qui garantissent la réussite de vos projets qu'ils soient de petites ou de très grandes envergures.

que vous ayez besoin d'un composant précis, d'une modification de produit existant, de la mise en lumière de vos luminaires ou de la création d'un nouveau produit, nous vous proposons des solutions adaptées à vos cahiers des charges.

nos compétences, notre réactivité et notre exigence de qualité sont à votre service.

vos contacts

■ Amaury de Nantes - gérant de la société

amaury.denantes@jadelink.pro

+86 134 8668 2277

j'ai fondé en 2010 la société **jadelink**, fort de mon expérience des marchés Européens et Asiatiques de l'éclairage.

basé en Chine depuis plus de 10 ans, j'ai occupé plusieurs postes au sein d'entreprises Européennes spécialisées dans le sourcing et le trading de solutions d'éclairage destinées à un usage professionnel et commercial.

pour répondre à un besoin manifeste des créateurs de luminaires, j'ai fait le choix de développer notre activité vers un accompagnement plus personnalisé, soucieux des problématiques propres aux petites séries.

■ Agathe Tiret - chef de projets

agathe.tiret@jadelink.pro

+86 183 6828 2077

formée à l'école Boulle au métier de bronzier d'Art, je me suis spécialisée dans le luminaire en intégrant une entreprise Parisienne réputée pour ses créations lumineuses monumentales sur mesure pour l'hôtellerie de luxe.

pendant près de 4 ans j'étais responsable du développement technique et de la production des pièces de petites séries comme des projets uniques et de leurs installations à l'international.

aujourd'hui basée en Chine, avec l'équipe de **jadelink**, je suis l'interlocuteur de nos clients occidentaux.



Email : info@jadelink.pro
<http://www.jadelink-technology.com>

