

# TRANSAT

33 rue de Valmy - 59 000 Lille

Tél : **03 20 54 01 01**

Fax : 03 20 54 88 52

[www.transat.fr](http://www.transat.fr)





### Applique **L800 OWEN**

Appareil en fonte d'aluminium.

Diffuseur en polycarbonate opalescent.

Finition brute ou laquée.

Couleurs standard : noir 9005, blanc 9016, gris argent métallisé, gris 7016, gris 7021, gris 9006, gris 9007, vert 6005, vert 6009, bleu 5011, bleu 5013, gris graphite, gris "sable noir".

Trois tailles : diamètre 130, 260 ou 320mm.

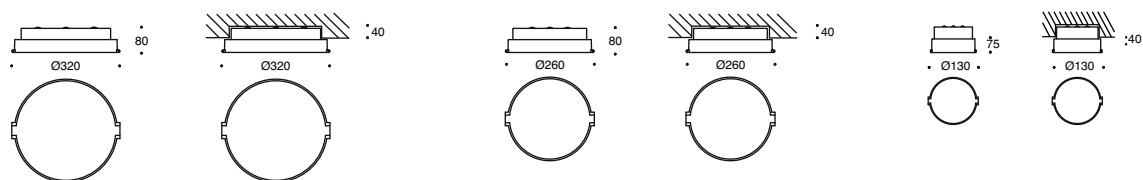
Deux versions : en saillie ou encastrée.

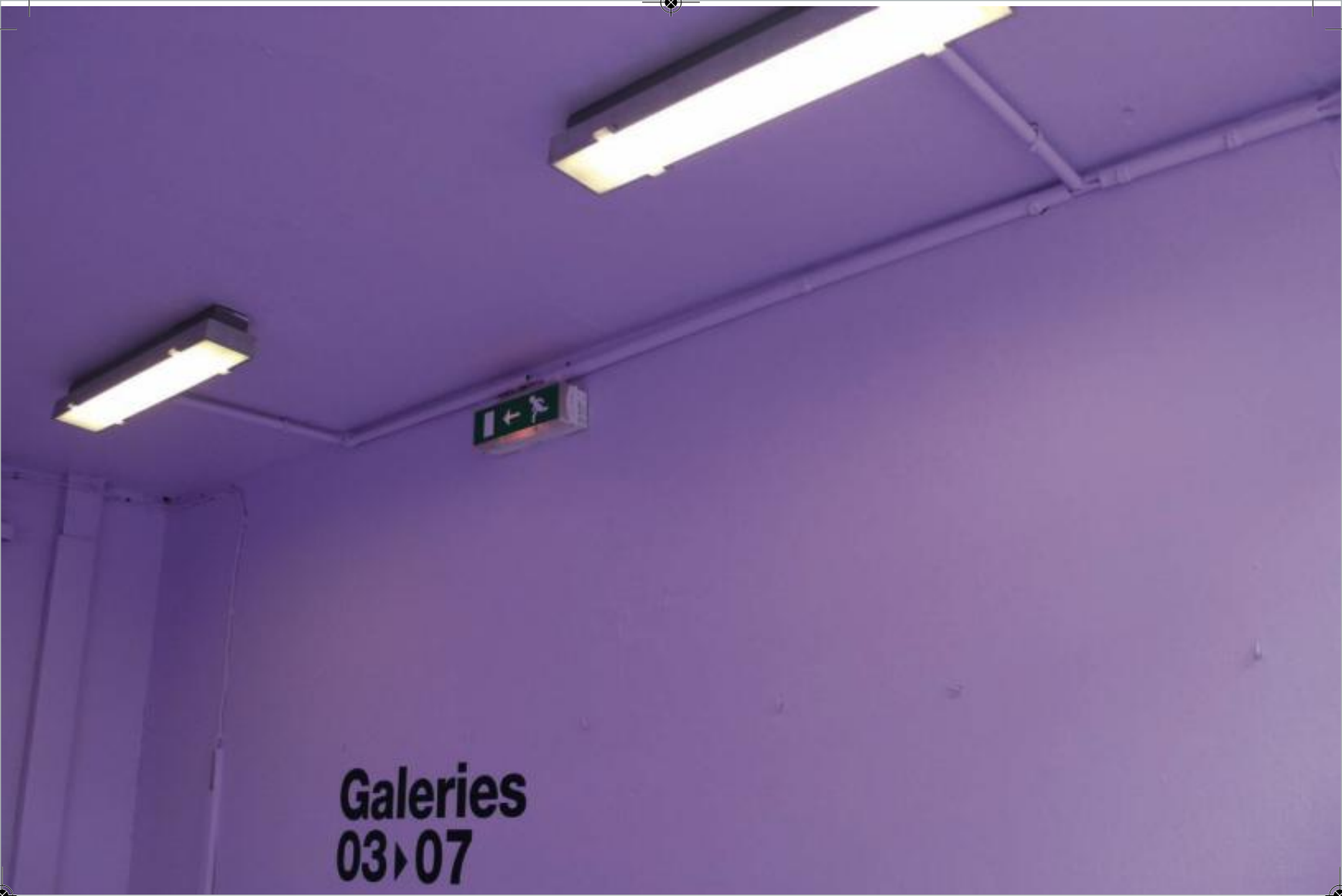
Sources :

modèle 130 : TC-DD 10 watts HF GR10Q

modèle 260 : TC-F 24 watts HF 2G10

modèle 320 : TC-F 36 watts HF 2G10.





**Galeries  
03 > 07**

### Applique **L801 OWEN**

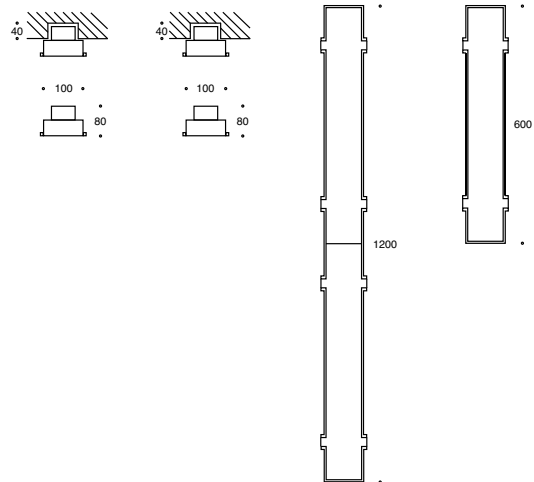
Appareil en fonte d'aluminium.

Diffuseur en polycarbonate opalescent. Finition brute ou laquée.

Couleurs standard : noir 9005, blanc 9016, gris argent métallisé, gris 7016, gris 7021, gris 9006, gris 9007, vert 6005, vert 6009, bleu 5011, bleu 5013, gris graphite, gris "sable noir".

Deux tailles : 600 ou 1200 mm.

Sources : modèle 600 : T5 FQ 24 watts HF G5 / modèle 1200 : T5 FQ 54 watts HF G5





## FUTURUM

Cadre en aluminium extrudé,

fond en tôle d'aluminium, le tout laqué blanc.

Le diffuseur est en acrylique et polycarbonate.

Le panneau de diodes type smd est fourni  
par la firme coréenne DK1

en couleur froide (3500K) ou chaude (5500K).

Le pilote est logé dans un compartiment en acier.

Futurum est livré avec 3 mètres de câble et le pilote peut être placé jusqu'à 3 mètres de l'appareil.

Il est compatible avec plusieurs systèmes de plafonds à grilles ou fixes.

Une potence est disponible en accessoire.

Futurum est disponible en HF, ou avec modulation analogique ou modulation digitale.

Puissance : 12 watts en 300x300 et en 600x100, 50 watts en 600x600 et en 1200x300.

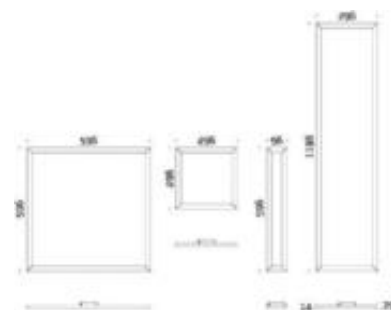
Dimensions et poids (pilote compris) :

300x300 : 3,4 kg

600x100 : 3,1 kg

600x600 : 7,2 kg

1200x300 : 7,5 kg





## Plafonnier **PUNKT**

La série de plafonniers PUNKT est fabriquée en aluminium laqué blanc brillant, blanc mat, gris métallisé avec diffuseur en verre soufflé.

Cinq diamètres : 65, 90, 110, 150, 300 mm.

### **Version 65mm**

Appareil à encastrer. Taille de la réservation : 54/56mm. Diffuseur en verre ou en aluminium laqué blanc.

La collerette est ronde ou carrée (65x65mm). Poids : 0,1 kilo. Source : halogène 12 V, 20 W QT, G4 base

### **Version 90mm**

Appareil à encastrer. Taille de la réservation : 80/82mm dans des dalles de 6/15mm et 84/86mm dans des dalles de 15/35mm. Poids : 0,3 kilo (0,6 pour la version leds). Sources : 40 watts incandescence, halogène 12 V, 35 watts QT, GY6,35, halogène 230 V, 33 watts G9 – version leds 8.4 W MR16.

### **Version 110mm**

Appareil à encastrer. Taille de la réservation : 96/98mm dans des dalles de 6/15mm et 102/104mm dans des dalles de 15/35mm. Sources : 60 watts incandescence, halogène 12 V, 35/50 watts QT, GY6,35, halogène 230 V, 33 watts G9, fluo-compacte 13 watts HF, - version leds 8.4 watts MR16.

### **Version 150mm**

Appareil à encastrer. Taille de la réservation : 132/134mm dans des dalles de 6/15mm et 136/138mm dans des dalles de 15/35mm. Poids : 0,9 kilo. Sources : fluo-compacte 13 watts TC-TEL HF (culot Gx24 q-1), 18 watts TC-TEL (culot Gx24 q-2) – version leds 12 watts MR16

### **Version 300mm**

Appareil à encastrer. Taille de la réservation : 178/180mm dans des dalles de 6/15mm et 182/184mm dans des dalles de 15/35mm. Poids : 1,2 kilo. Source : fluo-compacte 26-32 W TC-TEL (culot GX24q-3)



## FUTURUM

Cadre en aluminium extrudé, fond en tôle d'aluminium, le tout laqué blanc.

Le diffuseur est en acrylique et polycarbonate.

Le panneau de diodes type smd est fourni par la firme coréenne DK1 en couleur froide (3500K) ou chaude (5500K).

Le pilote est logé dans un compartiment en acier.

Futurum est livré avec 3 mètres de cable et le pilote peut être placé jusqu'à 3 mètres de l'appareil.

Le kit de suspension est un accessoire.

Futurum est disponible en HF, ou avec modulation analogique ou modulation digitale.

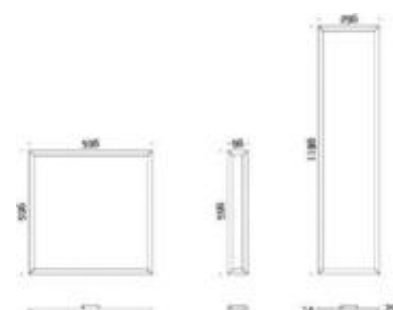
Puissance : 12 watts en 600x100, 50 watts en 600x600 et en 1200x300.

Dimensions et poids (pilote compris) :

600x100 : 3,1 kg

600x600 : 7,2 kg

1200x300 : 7,5 kg





### Suspension **L803**

Appareil en aluminium extrudé.

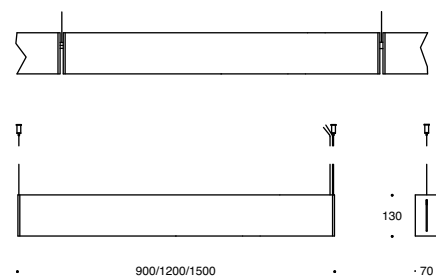
Couleurs standard : noir 9005, blanc 9016, gris argent métallisé, gris 7016, gris 7021, gris 9006, gris 9007, vert 6005, vert 6009, bleu 5011, bleu 5013, gris graphite, gris "sable noir".

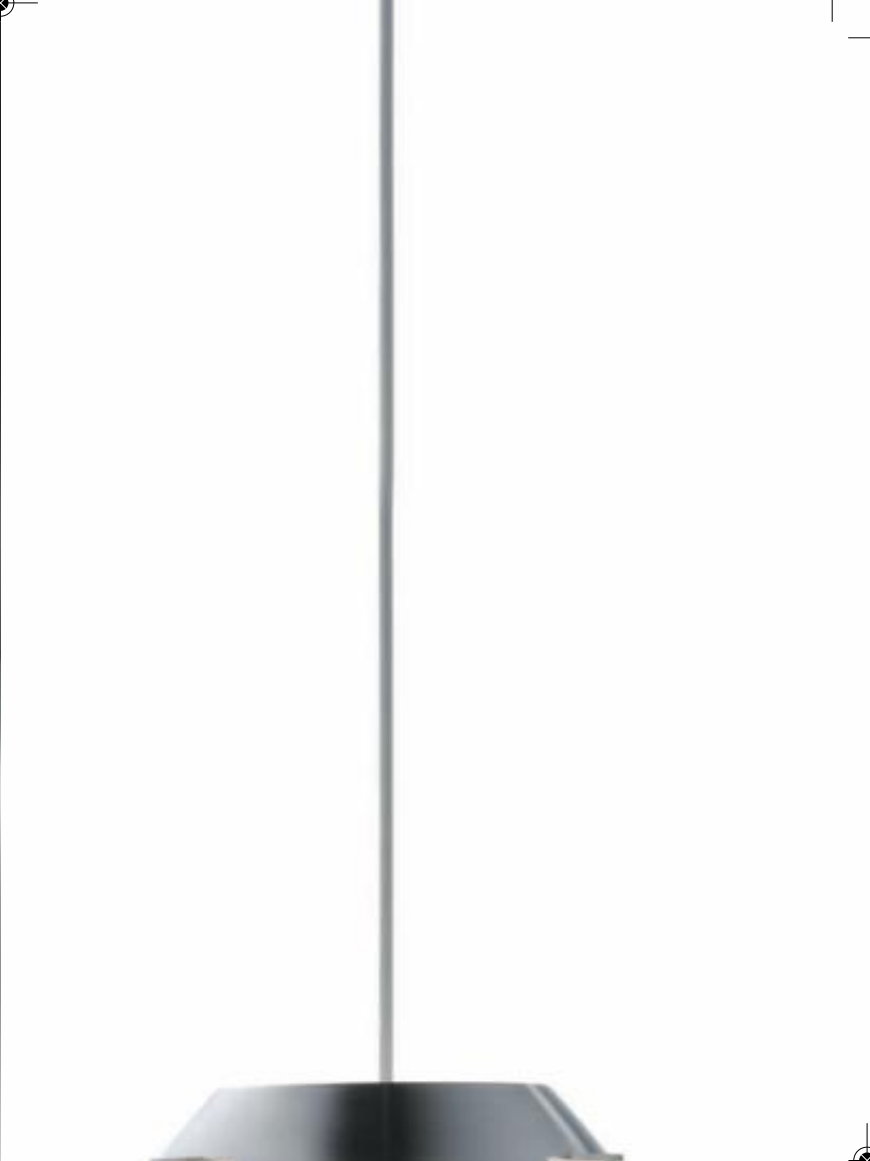
Diffuseur bas : réflecteur en aluminium et grille en fonte d'aluminium,  
diffuseur haut : réflecteur en aluminium.

Trois dimensions : 900, 1200, 1500mm.

IP 20. Classe 1.

Sources : T5, 2 x 39, 54 ou 35 watts HF G 5.





### Suspension **L804 300-400 BALLO**

Appareil en aluminium adonisé.

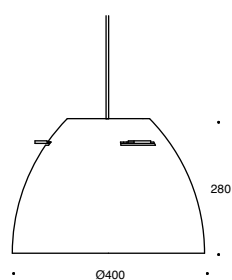
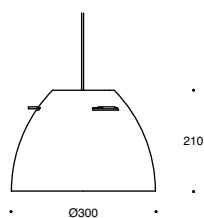
Disponible en trois couleurs : noir, gris alu et rouge.

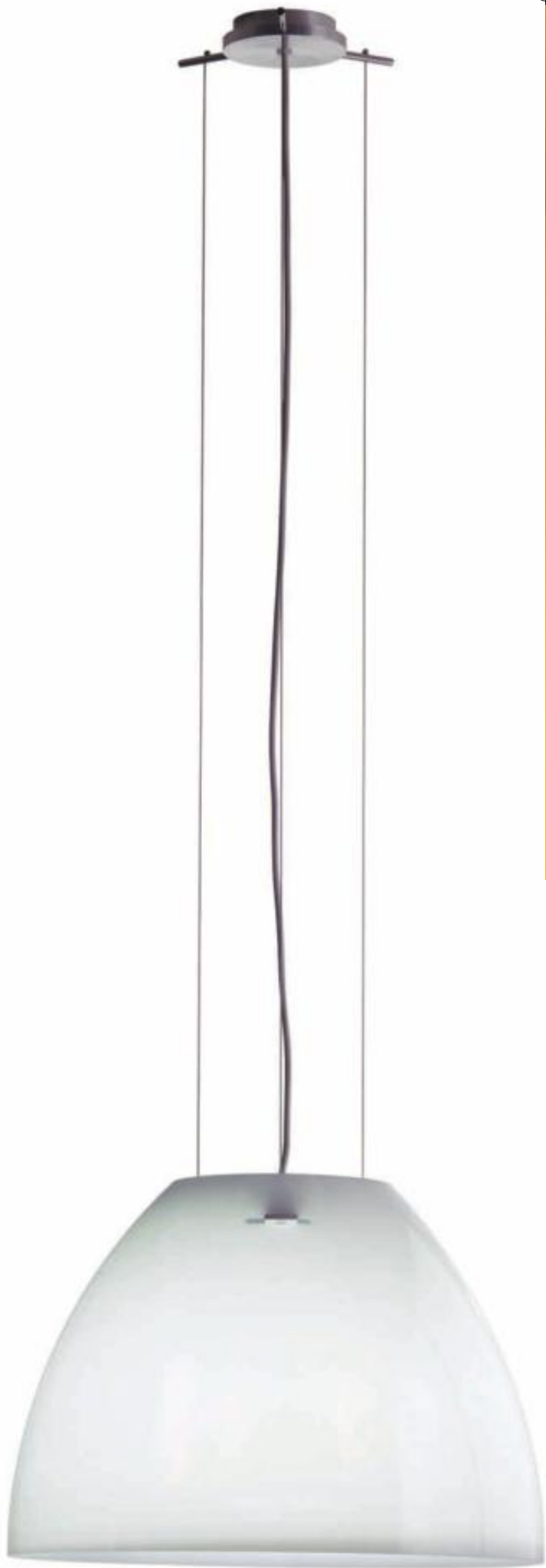
IP 20.

Sources :

version 300 : 100 watts GLS et 16 watts TC-DD.

version 400 : 100 watts GLS et 40 watts T5 C.





### Suspension **L804-500 BALOO**

- Appareil en polycarbonate opalescent.
- Réflecteur intérieur en polycarbonate prismatique.
- Disque de plafond laqué.
- Câbles fournis.
- Poids 6 kilos.
- IP 20. Classe 1.
- Source : 2x42 watts TC-TE HF GX 24Q 3+4.
- Variateur en option.

