



## Geo 3

De «Geo» seul le nom a été gardé. Tout le reste a été renouvelé. De cette refonte complète est sorti un produit offrant plus de lumière pour un faible investissement, des frais de fonctionnement plus réduits grâce à une meilleure efficacité, une plus longue

durée de vie, un boîtier optimisé et des LED améliorées. Bref, un nouveau luminaire sous forme de solution d'entrée de gamme économique dans le monde des luminaires LED efficaces, encastrés et apparents.

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Le nouveau luminaire après sa reconception
Solution d'éclairage efficace et économique
Haute efficacité du luminaire atteignant 135 lm/W
Un luminaire simple fournissant une bonne lumière
Adapté aux espaces de bureaux ( $UGR \leq 19$ ; $L_{max} \geq 65^\circ \leq 3000 \text{ cd/m}^2$ )
Défilement parfait grâce à une grille miroitée

### DONNÉES TECHNIQUES

Puissance du système	23 W, 26 W, 31 W, 52 W, 63 W
Flux lumineux de luminaire	3000 lm, 3050 lm, 3200 lm, 3800 lm, 4000 lm, 4200 lm, 6450 lm, 6800 lm, 7600 lm, 8000 lm
Température de couleurs	3000 K, 4000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	$R_a \geq 80$
Maintien du flux lumineux	L80 (B10) 50'000h
Classe de protection	I
Degré de protection	IP20 / IP40

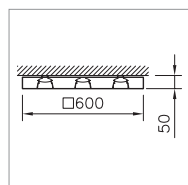
### SPÉCIFICATIONS

Forme carrée ou rectangulaire
1, 2, 3 ou 4 unités à LED
2 classes de puissance pour tous les modèles
Réglable digital DALI
Températures de couleur: 3000 K, 4000 K
Appareillage intégré
Corps en tôle d'acier, blanc

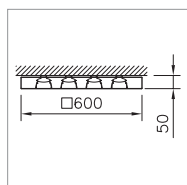
### CHAMPS D'APPLICATION

<b>Office &amp; Education:</b> bureaux, salles de classe, halls d'entrée, salles de formation, salles de réunion, salles d'attente, cafétérias
<b>Retail &amp; Hospitality:</b> restaurants, halls d'entrée, couloirs

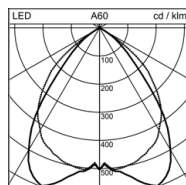




1

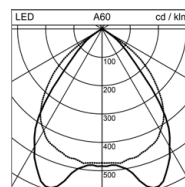
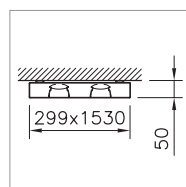
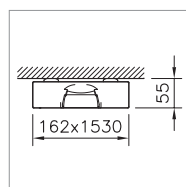
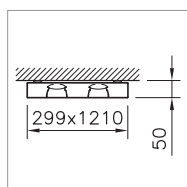
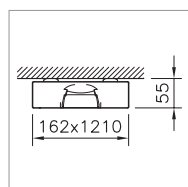


2



### PLAFONNIER GEO 3 LED CARRÉ

Longueur x Largeur	Puissance du système	Flux lumineux du luminaire	Température de couleur	Référence
600 x 600 mm	23 W	3200 lm	4000 K	1 2002.7187
600 x 600 mm	23 W	3050 lm	3000 K	1 2002.7186
600 x 600 mm	31 W	4200 lm	4000 K	2 2002.7185
600 x 600 mm	31 W	4000 lm	3000 K	2 2002.7184



### PLAFONNIER GEO 3 LED RECTANGULAIRE

Longueur x Largeur	Puissance du système	Flux lumineux du luminaire	Température de couleur	Référence
1210 x 162 mm	26 W	3200 lm	4000 K	2001.4123
1210 x 162 mm	26 W	3000 lm	3000 K	2001.4122
1210 x 299 mm	52 W	6800 lm	4000 K	2002.7181
1210 x 299 mm	52 W	6450 lm	3000 K	2002.7180
1530 x 162 mm	23 W	4000 lm	4000 K	2001.4125
1530 x 162 mm	23 W	3800 lm	3000 K	2001.4124
1530 x 299 mm	63 W	8000 lm	4000 K	2002.7183
1530 x 299 mm	63 W	7600 lm	3000 K	2002.7182