

FLAT LIGHT C

Luminaire LED polyvalent pour montage en apparent. Idéal pour des applications d'éclairage général de boutiques, de salles de réunions ou de circulations.

Disponible en trois tailles, et plusieurs puissances. Il peut ainsi répondre à différentes contraintes tout en conservant une esthétique équivalente sur la globalité d'un projet.



Matériaux et finitions

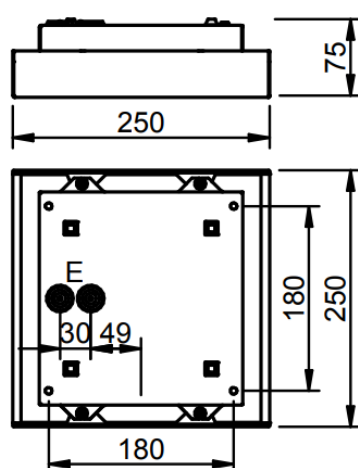
Corps en acier permettant un montage en plafonnier ou en applique murale

Diffusant en Plexiglas Satiné blanc

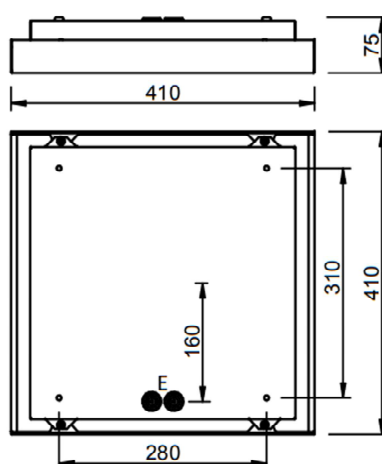
Finition standard : blanc RAL 9016 texturé fin.
Autres finitions RAL disponibles sur demande.

Caractéristiques mécaniques

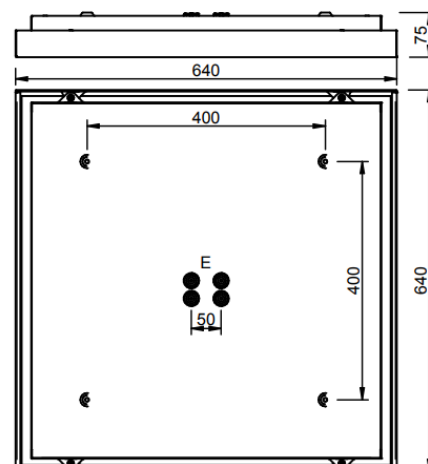
Taille C250 : poids 1,8 Kg



Taille C400: poids 3,8 Kg



Taille C640 : poids 7,5 Kg



Sources et optiques

Source LED disponible en **3000K** et **4000K**. Autres températures de couleur disponible sur demande.

IRC > 80.

Dépréciation du flux lumineux de L80/B10 > à **50000h**

(90% des LEDS fourniront encore 80% du flux nominal après 50000h sans la technologie CLO)

Une seule photométrie disponible : Symétrique extensive 97°

Taille C250 :

Puissance (W)	13	26
Flux lumineux net en 3000K, (lm)	1112	2224
Flux lumineux net en 4000K, (lm)	1165	2330

Taille C400 :

Puissance (W)	25	37
Flux lumineux net en 3000K, (lm)	2405	3351
Flux lumineux net en 4000K, (lm)	2525	3527

Taille C640 :

Puissance (W)	35	45
Flux lumineux net en 3000K, (lm)	3209	4781
Flux lumineux net en 4000K, (lm)	3479	5133

Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation réseau des appareillages : 220-240V 50/60Hz.

Classe électrique 1.

Appareillage ON/OFF intégré

Sur demande :

- Intégration d'un driver DALI /Touch Dim
- Intégration d'un driver 1/10V



Certification

EN 60598

Indice de protection : IP40

Options

- Intégration d'un capteur de présence type radar (non visible)
- Vasque de fermeture prismatique à la place de version opale
- Version sans halo lumineux indirect