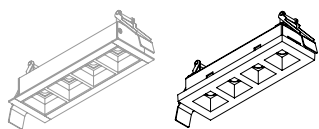


ALVEA/L4



UGR <19 IRC >90 IP 20



LUMEO

ALVEA

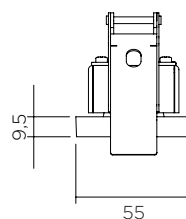
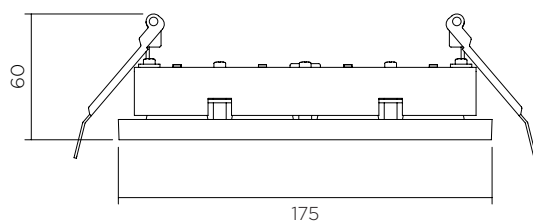


GAMME INTÉRIEURE ENCASTRÉ FIXE

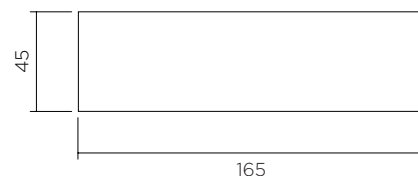
Ce petit linéaire encastré vous surprendra par sa discrétion et son design. Conçu en basse luminance et doté d'une large variété d'optiques, il confère à ses utilisateurs une lumière confortable et efficace.

Ajustable en termes de configuration (existe aussi en carré), d'optiques, de finition, de température de couleur et de quantité de modules leds, l'ALVEA est entièrement modulable. Aussi, chaque module peut être piloté de manière indépendante.

Grâce à sa grande variété de combinaisons, ce produit offre une réelle capacité d'adaptation aux différentes configurations de vos espaces.



ENCASTREMENT



CARACTÉRISTIQUES

- Alimentation Courant Constant sur driver déporté.
- Basse luminance
- Températures de couleur : 2700°k, 3000°k, 3500°k, 4000°k et 5700°k
- Optiques : de 10° à 50°
- Finition : noir ou blanche

OPTIONS

- Autres configurations
- Autres températures de couleur
- Autres faisceaux

ACCESSOIRES

PILOTAGE *

- ON / OFF
- 0-10 V
- DALI
- DMX
- Wireless

*Selon le choix du driver



MISE EN SITUATION

ALVEA BASSE LUMINANCE composée d'un module de 4 points LED avec 2 types d'optiques intégrées de 20° et 50°.

ALVEA/L4



UGR <19 IRC >90 IP 20

PUISSANCE ET PHOTOMÉTRIE*

DONNÉES INDICATIVES POUR LED 2700° K IRC93

Type LED	Tension	Courant constant Max	Puissance	Faisceaux	Candelas dans l'axe	Lumens en sortie
LED	11,6 Vdc	700 mA	8,1 W	10°	11 406 Cds	695 Lm
				17°	5 745 Cds	676 Lm
				18°	5 582 Cds	620 Lm
				30°	2 206 Cds	648 Lm
				41°	1 154 Cds	593 Lm
				17x44°	2 267 Cds	791 Lm

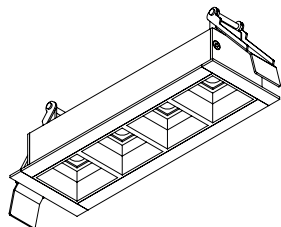


Raccordement selon le choix du module.

Les appareils doivent être connectés au driver avant de les mettre sous tension.
Ne pas respecter cette contrainte endommagera les appareils de manière irréversible.

* Autres photométries disponibles selon la source choisie

AUTRE VERSION



LUMEO