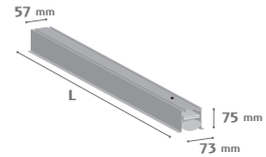


gesis pro op

GARANTIE 5 ANS



- CE
- 230V-50Hz
- CL1
- IP40
- 750°C
- IK06/1J
- SDCM 3
- IEC 62471 RG0

Plafonnier encastré équipé de module LED. Eclairage direct. Corps en profilé d'aluminium laqué blanc par poudrage. Accessoires pour la création de lignes continues en option. Livré équipé de câblage traversant 5x1,5mm².

OP: Diffuseur OPALE pour garantir une parfaite homogénéité.



- + INTÉRIEUR
- + BUREAU
- + CIRCULATION
- + SURFACE DE VENTE
- + SCOLAIRE
- + ...

○ HF 50.000h

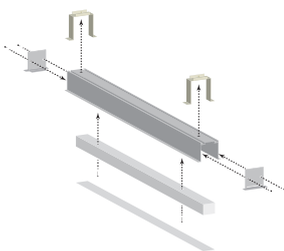
○ DALI 50.000h

Flux utile (sortant)	Équivalence* (Fluorescent)	Consommation (système)	Efficacité (système)	Longueur	Temp. de couleur	UGR	Maintien flux 30.000h **	Maintien flux 50.000h **	Poids
1940lm	> 1x28W	21W	92lm/W	1625 mm	4000K	UGR22	L92B10	L82B10	3,2 kg
1310lm	> 1x21W	14W	93lm/W	1085 mm	4000K	UGR22	L92B10	L82B10	2,3 kg
650lm	= 1x14W	8W	81lm/W	545 mm	4000K	UGR22	L92B10	L82B10	1,3 kg
1850lm	> 1x28W	21W	88lm/W	1625 mm	3000K	UGR22	L92B10	L82B10	3,2 kg
1250lm	> 1x21W	14W	89lm/W	1085 mm	3000K	UGR22	L92B10	L82B10	2,3 kg
620lm	= 1x14W	8W	77lm/W	545 mm	3000K	UGR22	L92B10	L82B10	1,3 kg

* Comparaison avec luminaire à LOR 70%, après 2000h de fonctionnement
** ex: L80B10 : 80% de maintien du flux initial pour 90% de luminaires

Montage du luminaire : A = Embout / B = Luminaire sans embout / C = Embout

Pose d'un luminaire seul (A + B + C)



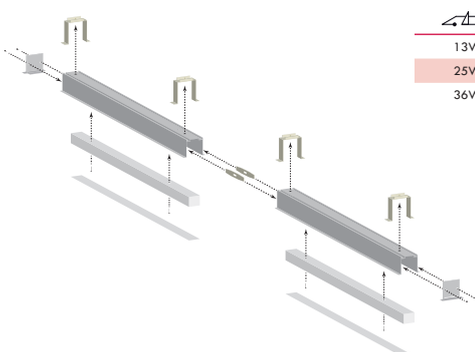
	A	B	C	luminaire complet
13W	4mm	545mm	4mm	553x60mm
25W	4mm	1085mm	4mm	1093x60mm
36W	4mm	1625mm	4mm	1633x60mm



EXISTE ÉGALEMENT

GESIS ML
Diffuseur micro lentille non éblouissant (UGR < 19)

Pose en ligne continue (A + B + B + ... + B + B + C)



	A	B	C
13W	4mm	545x60mm	4mm
25W	4mm	1085x60mm	4mm
36W	4mm	1625x60mm	4mm

Exemple :

1x GESIS LED 13W + 1x GESIS LED 25W
= A + B + B + C
= 4mm + 545mm + 1085mm + 4mm
= 1638mm x 60mm

ACCESSOIRES (À COMMANDER SÉPARÉMENT)



embout de fermeture



jonction linéaire mécanique (2pcs)