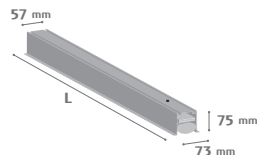


gesis led ml

GARANTIE 5 ANS



- CE
- 230V-50Hz
- CL1
- IP40
- 750°C
- IK06/1J
- SDCM 3
- IEC 62471 RG1

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.

ML: Diffuseur micro lentille pour un éclairage confortable, non éblouissant (UGR <19).



+ INTÉRIEUR
+ BUREAU
+ CIRCULATION

+ SURFACE DE VENTE
+ SCOLAIRE
+ ...

○ HF 70.000h

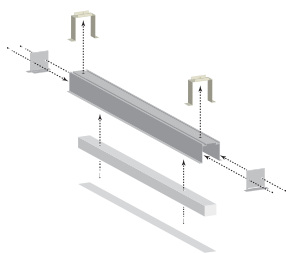
○ DALI 70.000h

Flux utile (sortant)	Équivalence* (Fluorescent)	Consommation (système)	Efficacité (système)	Longueur	Temp. de couleur	UGR	Maintien flux 50.000h **	Maintien flux 70.000h **	Poids
3940lm	> 1x80W	36W	109lm/W	1625 mm	4000K	UGR19	L85B20	L75B20	3,2 kg
2560lm	> 1x54W	25W	102lm/W	1085 mm	4000K	UGR19	L85B20	L75B20	2,3 kg
1230lm	> 1x24W	13W	94lm/W	545 mm	4000K	UGR19	L85B20	L75B20	1,3 kg
3850lm	> 1x80W	36W	106lm/W	1625 mm	3000K	UGR19	L85B20	L75B20	3,2 kg
2500lm	> 1x54W	25W	100lm/W	1085 mm	3000K	UGR19	L85B20	L75B20	2,3 kg
1200lm	> 1x24W	13W	92lm/W	545 mm	3000K	UGR19	L85B20	L75B20	1,3 kg

* Comparaison avec luminaire à LOR 70%, après 2000h de fonctionnement
** ex: L80B20 : 80% de maintien du flux initial pour 80% 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

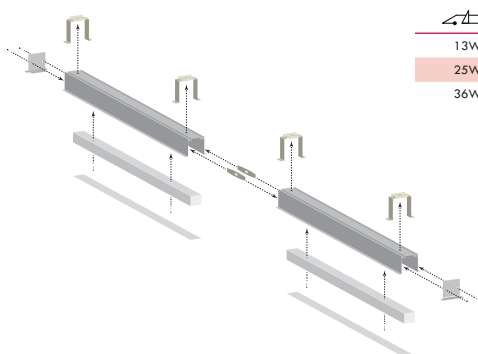


EXISTE ÉGALEMENT

GESIS LED OP

Diffuseur OPALE pour une parfaite homogénéité.

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)