

DOFIN OP

PLAFONNIERS APPARENTS
DE FAIBLE HAUTEUR
LAMPES T5

- GAMME DE LUMINAIRES APPARENTS
- LAMPE(S) FLUORESCENTE(S) Ø16MM (T5)
- VASQUE OPALE CLIPSÉE
- BALLAST ÉLECTRONIQUE

APPLICATION

Bureaux, locaux administratifs, écoles.

DESCRIPTIF

- CAISSON métallique rendu rigide par pliage recevant un revêtement par poudrage polyester blanc. Entièrement câblé et prêt à la pose.
- VASQUE OPALE réalisée en Polyméthacrylate de méthyle (PMMA) extrudée.
- FIXATION DE LA VASQUE par clipsage.

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

- BALLAST ELECTRONIQUE HFW/T5 pour lampes HE ou HO.
220/240V~ 50H/60Hz.
- Classe énergétique EEI = A2 (CELMA)

RACCORDEMENT AU RÉSEAU

BORNIER 3 PÔLES : L-Terre-N en 2,5mm².

ALIMENTATION

Sur le dessus du luminaire avec bouchon pour câbles de Ø16mm maxi, Repiquage autorisé.

LAMPES

- FT5-HE en 14W - 28W - 35W - Culot G5.
- FT5-HO en 24W - 54W - 49W - Culot G5.

INSTALLATION

- MONTAGE EN PLAFONNIER en 2 ou 4 points au travers d'une entretoise.
- Trous de Ø7mm pour vis de Ø6mm.

OPTIONS (Voir page 5)

- BALLASTS ÉLECTRONIQUES GRADATION :
 - 1/10V
 - Digital DIM (numérique)
 - DALI
- Suspension SU-MD
- Système ACTILUME de Philips

DOFIN OP MONO



DOFIN OP DUO

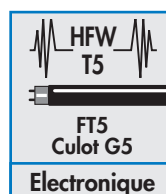


Classe I

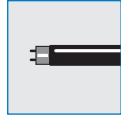
IP20

Energie de choc : IK07

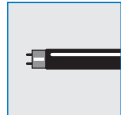
Tenue au fil incandescent : 650°



ENCOMBREMENT DOFIN OP - Plaque opale

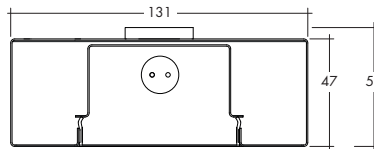


FT5-HE
14 W
28 W - 35 W
G5

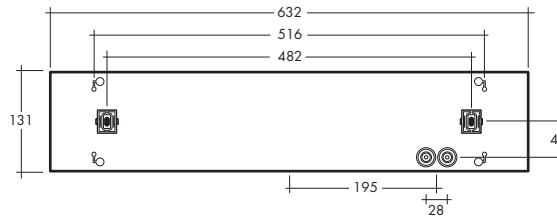


FT5-HO
24 W
49 W - 54 W
G5

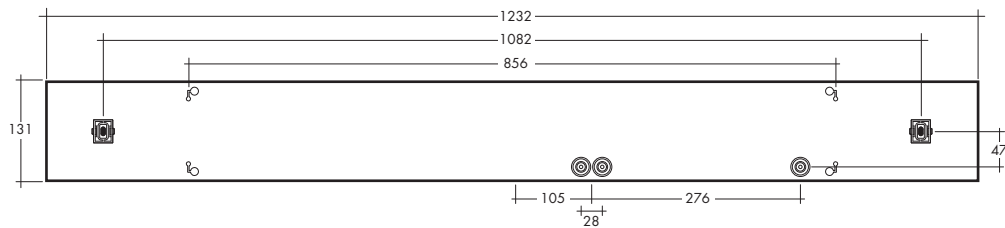
COUPE TRANSVERSALE MONO
1x14 - 1x24 - 1x28 - 1x54 - 1x35 - 1x49



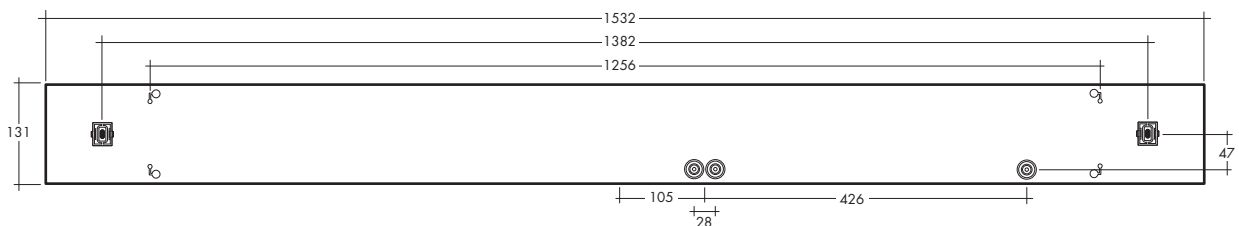
VUE DESSUS
1x14 - 1x24



VUE DESSUS
1x28 - 1x54



VUE DESSUS
1x35 - 1x49

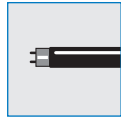


DOFIN OP

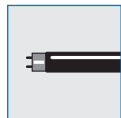
PLAFONNIERS APPARENTS DE FAIBLE HAUTEUR



ENCOMBREMENT DOFIN OP - Plaque opale

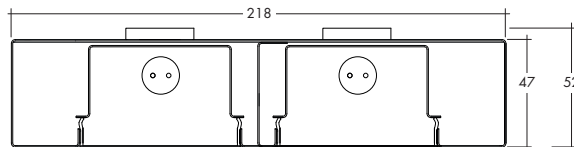


FT5-HE
14 W
28 W - 35 W
G5

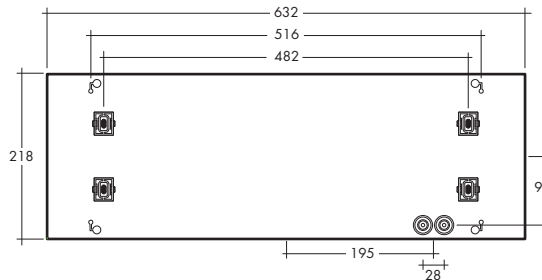


FT5-HO
24 W
49 W - 54 W
G5

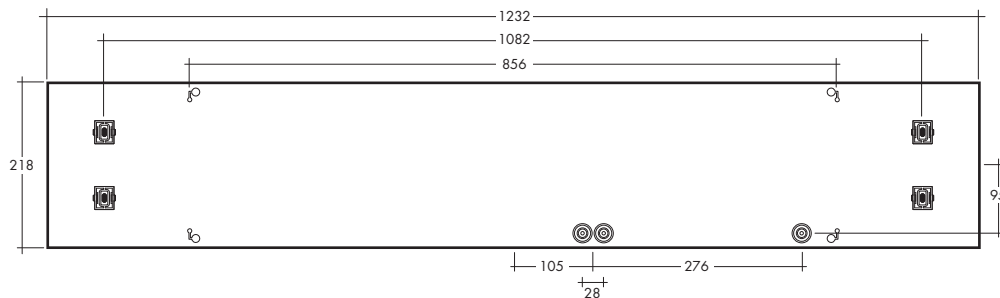
COUPE TRANSVERSALE DUO
2x14 - 2x24 - 2x28 - 2x35 - 2x49 - 2x54



VUE DESSUS
2x14 - 2x24



VUE DESSUS
2x28 - 2x54



VUE DESSUS
2x35 - 2x49



RÉFÉRENCES DOFIN OP - Plaque opale

	Code	Référence	Puissance	Poids	Volume	Photométrie
Luminaires pour lampes FT5-HE						
MONO	236412	DOFIN 114 OP	1x14W	1,70	0,0063	-
	236242	DOFIN 128 OP	1x28W	2,70	0,0126	-
	236402	DOFIN 135 OP	1x35W	3,00	0,0157	-
DUO	236432	DOFIN 214 OP	2x14W	3,60	0,0100	-
	236282	DOFIN 228 OP	2x28W	3,80	0,0201	-
	236302	DOFIN 235 OP	2x35W	4,50	0,0252	-
Luminaires pour lampes FT5-HO						
MONO	236422	DOFIN 124 OP	1x24W	1,70	0,0063	-
	236272	DOFIN 149 OP	1x49W	3,00	0,0157	-
	236252	DOFIN 154 OP	1x54W	2,70	0,0126	-
DUO	236442	DOFIN 224 OP	2x24W	3,60	0,0100	-
	236312	DOFIN 249 OP	2x49W	4,50	0,0252	-
	236292	DOFIN 254 OP	2x54W	3,80	0,0201	-

DOFIN OP

PLAFONNIERS APPARENTS DE FAIBLE HAUTEUR



OPTIONS DOFIN OP - Plaque opale

Remplacer le dernier chiffre du code selon l'équipement souhaité.

1-10V

digitalDIM

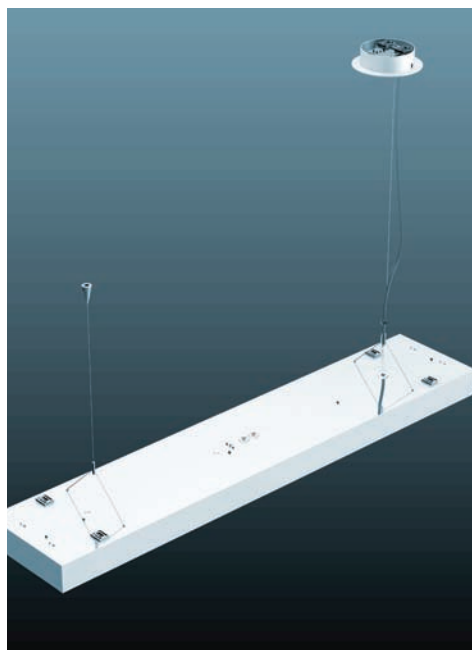


Code BEG = 3

Code BEG = 7

Code BEG = 8

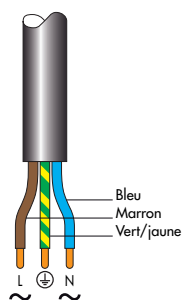
OPTION SUSPENSION SU-MD



Suspension composée de :

- 1 platine de fixation au plafond à poser soit en apparent soit en encastré,
- 1 cache alimentation,
- 1 câble d'une longueur de 2000mm,
- 2 filins d'acier d'une longueur de 2000mm,
- 2 vérins réglables.

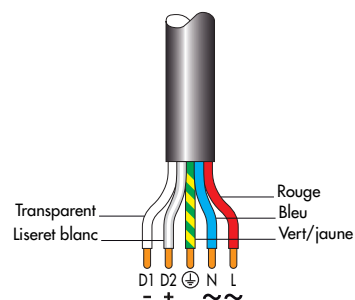
Connecteur 3 pôles



Longueur 2000 mm

Code	Référence
863429	SU-MD 2000 + ALIM 3P

Connecteur 5 pôles



Longueur 2000 mm

Code	Référence
862229	SU-MD 2000 + ALIM 5P DIM

OPTION SYSTÈME ACTILUME



Contrôleur ACTILUME :

- CELLULE LUMIÈRE DU JOUR permettant la mesure de la luminosité naturelle. Régler en usine à 600 lux. Possibilité de régler sur site.
- Allumage / Extinction : DÉTECTEUR DE PRÉSENCE.