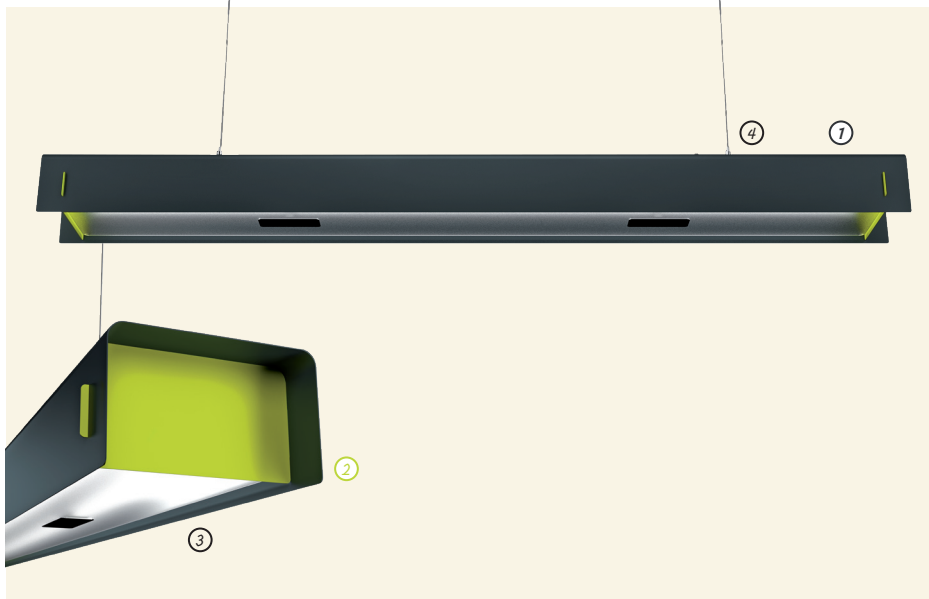


les linéaires

MATHIEU



IP20



CARACTÉRISTIQUES

matériaux

corps en acier épaisseur 10/10^e, peint en gris anthracite ①

embouts en acier épaisseur 10/10^e, peints en vert acide ②

optique

diffuseur en verre trempé opale ③ épaisseur 4 mm
réflecteur interne en acier inoxydable brossé épaisseur 10/10^e

électrique

tube fluorescent T5 ou barrettes LED L80F10
ballast électronique B1 par défaut
1,5m de câble sortant

montage

en suspension par 2 filins ④
avec douilles pour inserts M6
existe en version applique (Juliette)

OPTIONS

électrique

gradation possible

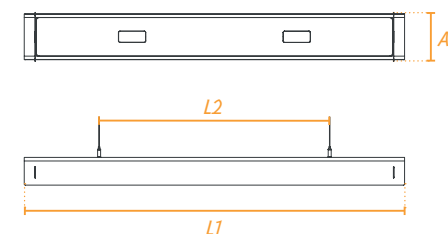
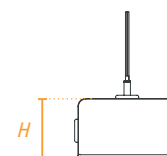
NUANCES

finition

couleur du corps et des embouts au choix

-  rouille
-  rose pastel
-  rouge carmin
-  orange profond
-  mandarine
-  jaune citron
-  ② vert acide
-  bleu caraïbe
-  bleu d'eau
-  gris métal
-  ① gris anthracite
-  noir
-  blanc glacier

DIMENSIONS



CODES

puissance max. (W)

dimensions (mm)

source

CODES	puissance max. (W)	dimensions (mm)				source
		L1	L2	A1	H	
MAT806	-	1270	840	154	93	LED*
MAT812	-	1270	840	154	93	LED*
MAT228	2x28W	1270	840	154	93	T5 HE*
MAT254	2x54W	1270	840	154	93	T5 HO*

* Température de couleur : 3000° ou 4000°K



FICHE TECHNIQUE

mise à jour

FR 04.03.2021

Si malgré tout le soin apporté à l'élaboration de cette fiche technique, vous remarquez des erreurs, n'hésitez pas à nous les communiquer. Les photographies sont non-contractuelles.

CONTACT
COMMERCIAL

tél. 05 49 91 06 78
mail. contact@sfel.fr

www.gal.paris