



GAMME TABLO LED



IDÉALE POUR L'ÉCLAIRAGE DES TABLEAUX EN ASSURANT UN CONFORT VISUEL

Le TABLO LED est un luminaire d'éclairage asymétrique puissant et qualitatif, en 600 mm ou 1200 mm, pour encastrement dans les plafonds à structure fers porteurs ou plâtre type BA13.

APPLICATIONS

Éducation, Salles de réunion, Amphithéâtres, ...



Groupe scolaire «Clos de la Roche», Istres (France)


TABLO LED - 60cm & 120cm


Matériaux / composants	Corps en tôle d'acier blanc RAL 9003 - Optique en aluminium anodisé MAT
Driver	INCLUS : Standard
Caractéristiques électriques d'entrée	220-240 VAC / 0,12 A / 50-60 Hz (24 W) 220-240 VAC / 0,18 A / 50-60 Hz (37 W)
Facteur de puissance	0.95
Type de LED	LED SMD LG
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Intensité maximale	3700 cd
Durée de vie minimale	L80B10 = 50 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-20°C / +35°C



Détail réflecteur

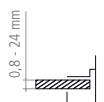
FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	LONGUEUR	POIDS	TYPE DE PLAFOND	CODE
2400 lm	24 W	100 lm/W	4000 K	595 mm	2 Kg	Fers porteurs en T	K001AP0180
						Plâtre	K001AP0188
3800 lm	37 W	103 lm/W		1195 mm	3,5 Kg	Fers porteurs en T	K001AP0196
						Plâtre	K001AP0204

Options	Version DALI sur demande
---------	--------------------------

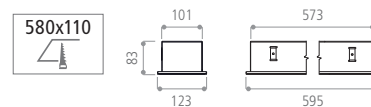
Plafond Fers porteurs en T :



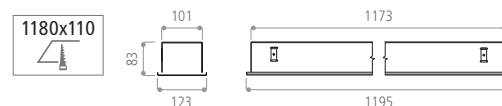
Plafond Plâtre :



Version 600 mm :



Version 1200 mm :



Unité : mm

