

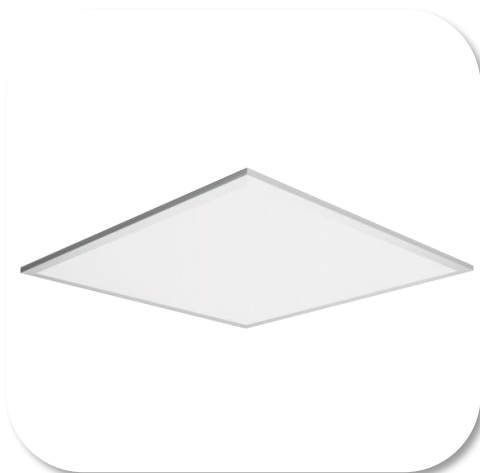
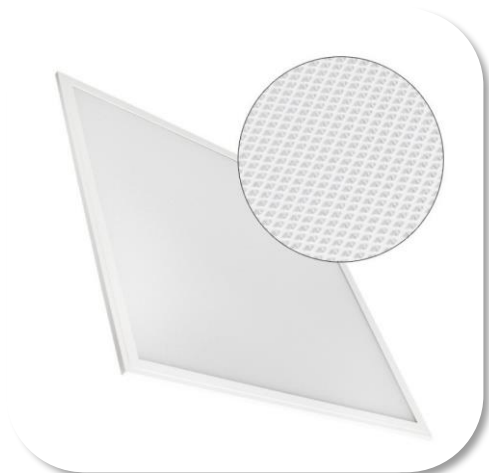
# TIMBA CTC

REF : TIMBACTC – TIMBADT8



Le catalogue  
complet  
**EN LIGNE !**

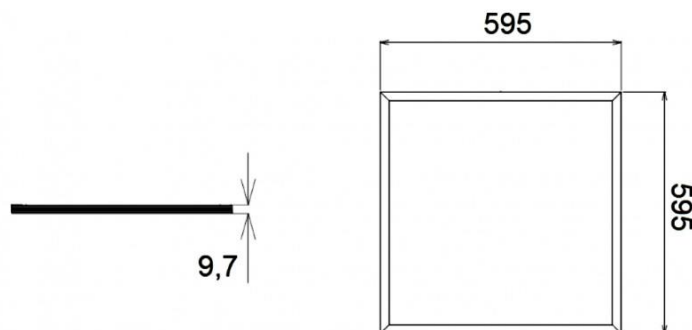
Scannez le QRC



TIMBA est une dalle de plafond micro-prismatique à faible éblouissement.

## + Avantages produit

- Très bonne homogénéité de lumière.
- Rendement accru grâce à un nouveau guide d'onde et l'utilisation d'un diffuseur blanc en EVE.
- Faible éblouissement : UGR < 17.



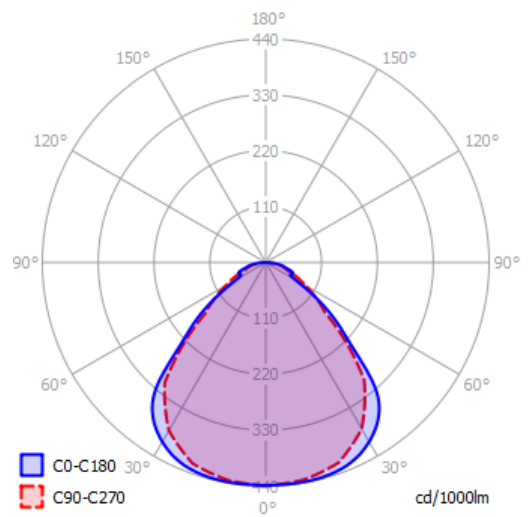
## Données physiques

Matériaux	Aluminium
Couleurs	Blanc
Mode de fixation	Encastré, suspension, saillie plafond
L x H x P (mm)	595 x 595 x 9,7
Poids (kg)	3,2

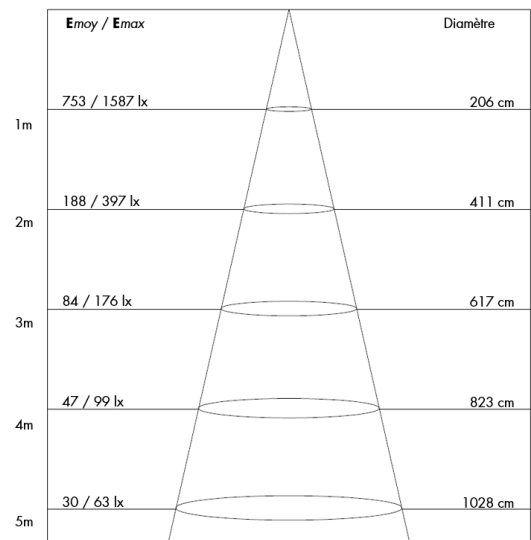
Référence	Technologie	Puissance	Température de couleur
TIMBACTC	CTC	22/24/28/30W	3000K / 4000K / 5000K
TIMBADT8	DALI DT8	29W	3000K / 4000K / 5000K

# PERFORMANCES

Flux (lm)	3383 lm
Switch de puissance (W)	22/24/28/30 W
Valeur d'intensité max (cd)	2031 cd
Température (°K)	3000°K / 4000°K / 5000°K
Eblouissement UGR 4H8H (70%, 50%, 20%) C0 / C90	< 17



90°	120 lm/W RENDEMENT	UGR 17	72000 HEURES L80 B10	IRC 80	3 MACADAM	GROUPE O IEC 62471
4000K 3000K 5000K	IP44	CLASSE II	> 0,9 COS φ icon"/> > 0,9 COS φ	IK 08	< 10 THD icon"/> < 10 THD	RECOUVRABLE HORS DRIVER
FLICKER FREE	DALI DT8 EN OPTION	Tc° -20° +45°	5 ANS GARANTIE			



TIMBA CTC – 4000°K

# EXEMPLE

La dalle TIMBA CTC est un produit très confortable pour éclairer des zones de travail sur table.

Exemple d'utilisation indicatif dans les conditions du bureau repère ASLED :

- placée entre 2.10 et 2.50 m de haut, centrée au-dessus de la zone de tâche visuelle, une dalle peut éclairer 1 bureau de 160\*60 cm à 500 lux moyen minimum, avec une uniformité > 0,80, ainsi qu'un faible niveau d'éblouissement (UGR <19).
- avec 4 dalles pour 6 bureaux, placées entre 2 m et 2.50 m, elles peuvent éclairer chaque bureau de 160\*60 cm à plus de 500 lux moyen, Uo > 0,80, UGR <19.

