

# TETRIS E

ENCASTRÉ 600 X 600

IRC > 80 | UGR < 19 |  $\begin{matrix} \text{IP20} \\ \downarrow \\ \text{IP40} \end{matrix}$  | IK07 | 850 °C | L80 B10 : 50 000 H

Encastré modulaire thermo laqué, équipé de Leds à haute performance.

Étudié pour un éclairage de qualité obtenu par une combinaison d'optiques et de lentilles «LEDIL» permettant la personnalisation de vos projets.

Pose rapide, sur ossature en Té, module 600 x 600.

**Drivers intégrés :**

**ON / OFF**

**DALI** avec possibilité d'intégrer une cellule de détection (sur demande)

Lentilles disponibles : 50° ou 80°

Faible éblouissement **UGR < 19**, idéal pour une intégration dans tous les espaces intérieurs.

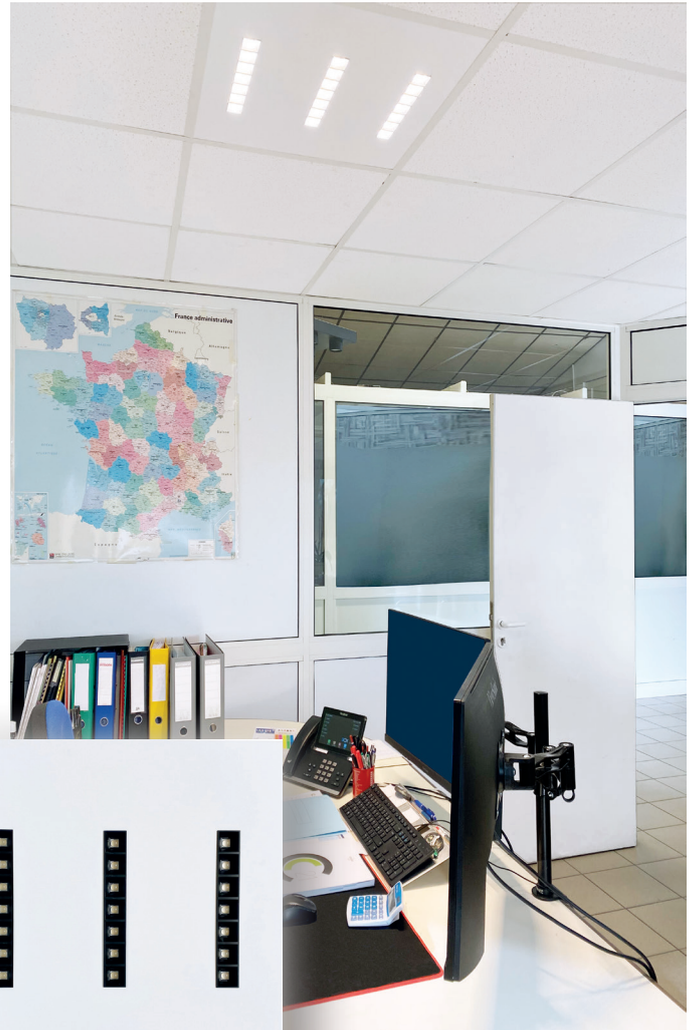
Haute efficacité lumineuse jusqu'à **145 Lm/W**

Conforme pour la certification de bâtiments tertiaires : **BAT-EQ-127** permettant d'être éligible au CEE (selon modèle).

////////////////////////////////////

## APPLICATION

Bureaux, open space, salle de réunions, cafétéria, magasins, espaces commerciaux et culturels.....



**Par sa fabrication en interne, nous pouvons nous adapter à tous types de faux plafonds afin de répondre à toutes vos demandes de projets spécifiques : dimensions, puissances, couleur, etc....**

////////////////////////////////////

• Normes

					LED 5 ANS	DRIVER 3 ANS
--	--	--	--	--	--------------	-----------------

• Garanties

• Options :

- RAL (sur demande)
- Code : 9990000 (N° de RAL à confirmer)

Optiques disponibles :

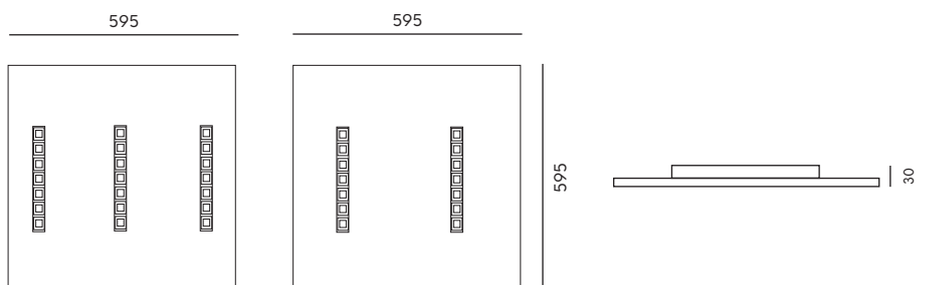
NOIR MAT



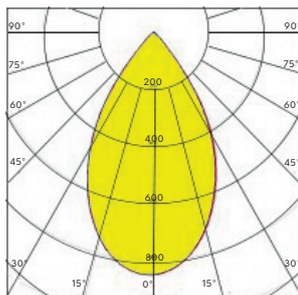
METAL MAT



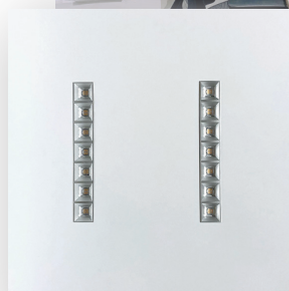
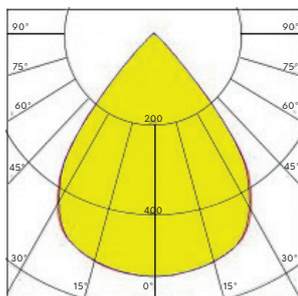
BLANC MAT



W-D 50°



WW-D 80°



• Choisissez :

la puissance

le flux lumineux

la teinte de la led

le degré de la lentille

la couleur de l'optique

la couleur de la base :

Dernier chiffre du code :

① = Blanc

② = Noir

⑤ = Gris

DALLE TETRIS E2							
IRC >80	FLUX	Lm / Watt	KELVIN	LENTILLE	OPTIC MAT	CODE ON/OFF	CODE DALI
<b>22 W</b>	2682 Lm	122 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	BLANC	902013-(-)	902073-(-)
	2980 Lm	135 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	BLANC	902014-(-)	902074-(-)
	2450 Lm	112 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	NOIR	902023-(-)	902083-(-)
	2564 Lm	116 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	NOIR	902024-(-)	902084-(-)
	3079 Lm	141 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	METAL	902033-(-)	902093-(-)
	3119 Lm	142 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	METAL	902034-(-)	902094-(-)
<b>22 W</b>	2781 Lm	126 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	BLANC	902043-(-)	902103-(-)
	2911 Lm	132 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	BLANC	902044-(-)	902104-(-)
	2484 Lm	113 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	NOIR	902053-(-)	902113-(-)
	2599 Lm	118 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	NOIR	902054-(-)	902114-(-)
	3046 Lm	138 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	METAL	902063-(-)	902123-(-)
	3188 Lm	145 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	METAL	902064-(-)	902124-(-)
DALLE TETRIS E3							
IRC >80	FLUX	Lm / Watt	KELVIN	LENTILLE	OPTIC MAT	CODE	CODE
<b>32W</b>	3993 Lm	125 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	BLANC	903013-(-)	903073-(-)
	4177 Lm	131 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	BLANC	903014-(-)	903074-(-)
	3552 Lm	111 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	NOIR	903023-(-)	903083-(-)
	3594 Lm	113 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	NOIR	903024-(-)	903084-(-)
	4178 Lm	131 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	METAL	903033-(-)	903093-(-)
	4371 Lm	137 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	METAL	903034-(-)	903094-(-)
<b>32 W</b>	3900 Lm	122 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	BLANC	903043-(-)	903103-(-)
	4080 Lm	128 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	BLANC	903044-(-)	903104-(-)
	3601 Lm	113 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	NOIR	903053-(-)	903113-(-)
	3643 Lm	114 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	NOIR	903054-(-)	903114-(-)
	4271 Lm	134 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	METAL	903063-(-)	903123-(-)
	4372 Lm	137 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	METAL	903064-(-)	903124-(-)