

TETRIS E2

Dalle encastré 600x600

En acier thermolaqué, cette dalle linéaire est équipée de LEDs haute performance. Pose rapide sur ossature en Té, module 1200 x 300. Grâce à une combinaison d'optiques et de lentilles LEDIL et son driver intégré ON/OFF ou dimmable, elle offre un éclairage de qualité garantissent une efficacité lumineuse jusqu'à 145 Lm/W. Disponible en finitions noir mat, blanc mat ou métal mat, elle est conforme à la certification BAT-EQ-127, éligible aux CEE (selon le modèle). Idéale pour les bureaux, salles de réunion, cafétérias, magasins et espaces culturels.

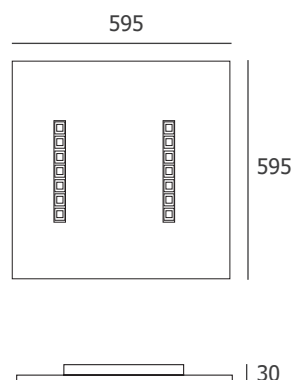


Garantie 5 ans

IRC > 80 | UGR < 19 | RG1 | IP20 | IP40 | IK07 | 850°C | L80 B10 : 50 000 H



Puissances	Kelvin	Flux	lm/W	Lentille	Optic mat
22W	3000 K	2682 lm	122 lm/W	W-D 50°	BLANC
	4000 K	2980 lm	135 lm/W	W-D 50°	BLANC
	3000 K	2450 lm	112 lm/W	W-D 50°	NOIR
	4000 K	2564 lm	116 lm/W	W-D 50°	NOIR
	3000 K	3079 lm	141 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
	4000 K	3119 lm	142 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
22W	3000 K	2781 lm	126 lm/W	WW-D 80°	BLANC
	4000 K	2911 lm	132 lm/W	WW-D 80°	BLANC
	3000 K	2484 lm	113 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	4000 K	2599 lm	118 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	3000 K	3046 lm	138 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
	4000 K	3188 lm	145 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL



Optiques disponibles



Noir mat



Métal mat



Blanc mat

TETRIS E2

Choisissez (le flux lumineux, la teinte de la led, le type de lentille, la couleur de l'optique, la couleur de la base)

Dernier chiffre du code (.) : ① = Blanc ; ② = Noir ; ⑤ = Gris

ON / OFF

Puissances	Kelvin	Lentille	Optic mat	Code
22 W	3000 K	W-D 50°	BLANC	902013-(.)
	4000 K	W-D 50°	BLANC	902014-(.)
	3000 K	W-D 50°	NOIR	902023-(.)
	4000 K	W-D 50°	NOIR	902024-(.)
	3000 K	W-D 50°	METAL	902033-(.)
	4000 K	W-D 50°	METAL	902034-(.)
22 W	3000 K	WW-D 80°	BLANC	902043-(.)
	4000 K	WW-D 80°	BLANC	902044-(.)
	3000 K	WW-D 80°	NOIR	902053-(.)
	4000 K	WW-D 80°	NOIR	902054-(.)
	3000 K	WW-D 80°	METAL	902063-(.)
	4000 K	WW-D 80°	METAL	902064-(.)



Puissances	Kelvin	Lentille	Optic mat	Code
22 W	3000 K	W-D 50°	BLANC	902073-(.)
	4000 K	W-D 50°	BLANC	902074-(.)
	3000 K	W-D 50°	NOIR	902083-(.)
	4000 K	W-D 50°	NOIR	902084-(.)
	3000 K	W-D 50°	METAL	902093-(.)
	4000 K	W-D 50°	METAL	902094-(.)
22 W	3000 K	WW-D 80°	BLANC	902103-(.)
	4000 K	WW-D 80°	BLANC	902104-(.)
	3000 K	WW-D 80°	NOIR	902113-(.)
	4000 K	WW-D 80°	NOIR	902114-(.)
	3000 K	WW-D 80°	METAL	902123-(.)
	4000 K	WW-D 80°	METAL	902124-(.)

Plusieurs combinaisons possibles

