

# TETRIS 28

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

ENCASTRÉ



Module thermo laqué, équipé de Leds à haute performance.

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

**Drivers non compris dans le produit afin de pouvoir associer un driver pour un ou plusieurs modules (voir tableaux correspondants)**

Lentilles disponibles : 50° ou 80°

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

Haute efficacité lumineuse jusqu'à **159 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 répondre à toutes vos demandes de projets spécifiques : dimensions, puissances, couleur, etc....**

### • Normes

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

### • Garanties

### • Option :

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

Optiques disponibles :

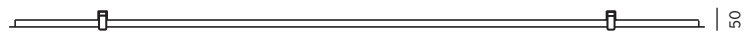
NOIR MAT



METAL MAT

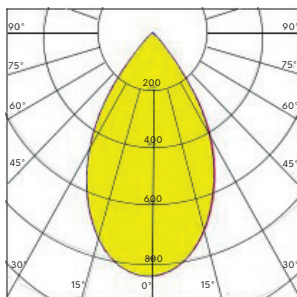


1150

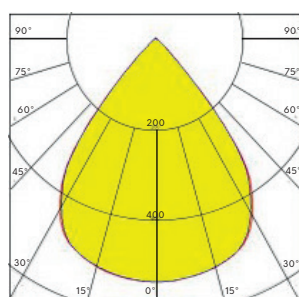


1124 x 43

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

IRC >80	FLUX	Lm / Watt	KELVIN	LENTILLE	OPTIC MAT	CODE
<b>15 W</b>	1831 Lm	122 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	NOIR	906023-(-)
	1916 Lm	128 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	NOIR	906024-(-)
	2225 Lm	148 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	METAL	906033-(-)
<b>15 W</b>	2328 Lm	155 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	METAL	906034-(-)
	1856 Lm	124 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	NOIR	906053-(-)
	1941 Lm	129 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	NOIR	906054-(-)
	2274 Lm	152 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	METAL	906063-(-)
<b>30 W</b>	2379 Lm	159 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	METAL	906064-(-)
	3544 Lm	118 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	NOIR	906083-(-)
	3708 Lm	123 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	NOIR	906084-(-)
	4308 Lm	144 Lm/Watt	3000 K	W-D 50°	METAL	906093-(-)
	4507 Lm	150 Lm/Watt	4000 K	W-D 50°	METAL	906094-(-)
<b>30 W</b>	3591 Lm	120 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	NOIR	906113-(-)
	3758 Lm	125 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	NOIR	906114-(-)
	4403 Lm	147 Lm/Watt	3000 K	WW-D 80°	METAL	906123-(-)
	4607 Lm	154 Lm/Watt	4000 K	WW-D 80°	METAL	906124-(-)

## Tableaux alimentations

Alimentations déportées permettant de gérer les différents modules.

**A l'installation, les appareils seront obligatoirement câblés en parallèle.**

**Les alimentations sélectionnées ne sont compatibles qu'avec nos modules .**

### ON / OFF

TETRIS 28	Alimentation 1 module	Alimentation 2 modules
Puissance	CODE	CODE
15 W	AT2ON81	AT2ON82
30 W	AT2ON11	AT2ON12

### DALI

TETRIS 28	Alimentation 1 module	Alimentation 2 modules
Puissance	CODE	CODE
15 W	AT2DA81	AT2DA82
30 W	AT2DA11	AT2DA12