

# RECTA

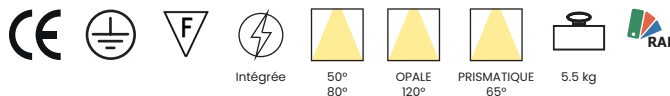
## Plafonnier L.1700 en ligne continue

En aluminium thermolaqué, ce luminaire LED haute performance est conçu pour un montage en ligne continue, offrant une solution d'éclairage homogène et modulable. Grâce à l'association d'optiques et de lentilles LEDIL, il s'adapte précisément aux besoins de chaque projet. Il répond aux exigences de la certification BAT-EQ-127 pour les bâtiments tertiaires, rendant certains modèles éligibles aux CEE.

### Garantie 5 ans

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

Selon modèles



### UGR < 19

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W	Lentille	Optic mat
30 W	3000 K	3633 lm	121 lm/W	W-D 50°	NOIR
	4000 K	3825 lm	128 lm/W	W-D 50°	NOIR
	3000 K	4418 lm	147 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
	4000 K	4652 lm	155 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
30 W	3000 K	3682 lm	123 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	4000 K	3877 lm	129 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	3000 K	4516 lm	151 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
	4000 K	4755 lm	159 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
43 W	3000 K	5071 lm	118 lm/W	W-D 50°	NOIR
	4000 K	5493 lm	128 lm/W	W-D 50°	NOIR
	3000 K	6168 lm	143 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
	4000 K	6681 lm	155 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
43 W	3000 K	5140 lm	120 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	4000 K	5567 lm	130 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	3000 K	6305 lm	147 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
	4000 K	6829 lm	159 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL

### Optiques disponibles



Noir mat



Métal mat



Prismatique

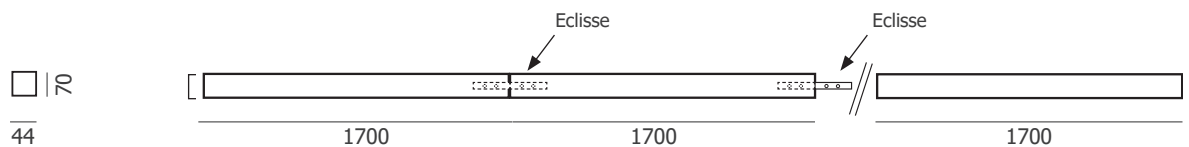


Opale

# RECTA

Choisissez (la puissance, 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



**ATTENTION :** module livré avec bouchons aux extrémités. Raccordement entre module à la charge de l'installateur

## Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W
35 W	3000 K	4215 lm	120 lm/W
	4000 K	4432 lm	127 lm/W
44 W	3000 K	4932 lm	112 lm/W
	4000 K	5186 lm	118 lm/W

## Diffuseur prismatique

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W
35 W	3000 K	4817 lm	138 lm/W
	4000 K	5056 lm	145 lm/W
44 W	3000 K	5636 lm	128 lm/W
	4000 K	5926 lm	135 lm/W

## UGR<19

Puissances	Kelvin	Lentille	Optique Mat	Code ON/OFF	Code DALI
30 W	3000 K	W-D 50°	NOIR	924013-(.)	924133-(.)
	4000 K	W-D 50°	NOIR	924014-(.)	924134-(.)
	3000 K	W-D 50°	METAL	924023-(.)	924143-(.)
	4000 K	W-D 50°	METAL	924024-(.)	924144-(.)
30 W	3000 K	WW-D 80°	NOIR	924033-(.)	924153-(.)
	4000 K	WW-D 80°	NOIR	924034-(.)	924154-(.)
	3000 K	WW-D 80°	METAL	924043-(.)	924163-(.)
	4000 K	WW-D 80°	METAL	924044-(.)	924164-(.)
43 W	3000 K	W-D 50°	NOIR	924053-(.)	924173-(.)
	4000 K	W-D 50°	NOIR	924054-(.)	924174-(.)
	3000 K	W-D 50°	METAL	924063-(.)	924183-(.)
	4000 K	W-D 50°	METAL	924064-(.)	924184-(.)
43 W	3000 K	WW-D 80°	NOIR	924073-(.)	924193-(.)
	4000 K	WW-D 80°	NOIR	924074-(.)	924194-(.)
	3000 K	WW-D 80°	METAL	924083-(.)	924203-(.)
	4000 K	WW-D 80°	METAL	924084-(.)	924204-(.)

# RECTA

Choisissez (la puissance, 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

## Diffuseur opale

Puissances	Kelvin	Code ON/OFF	Code DALI
35 W	3000 K	924093-(.)	924213-(.)
	4000 K	924094-(.)	924214-(.)
44 W	3000 K	924103-(.)	924223-(.)
	4000 K	924104-(.)	924224-(.)

## Diffuseur prismatique

Puissances	Kelvin	Code ON/OFF	Code DALI
35 W	3000 K	924113-(.)	924233-(.)
	4000 K	924114-(.)	924234-(.)
44 W	3000 K	924123-(.)	924243-(.)
	4000 K	924124-(.)	924244-(.)

## Accessoires pour montage en ligne continue à commander en supplément

	Code
Bouchons X2	999152-(.)
Eclisses (le jeu)	9991529

### Exemple de montage avec 4 modules :

A commander  
1 X 999152-(.) - 3 X 9991529

