

RECTA

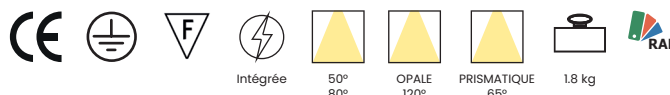
Suspension L.560 en ligne continue

Profilé en aluminium thermolaqué, ce luminaire à haute performance est conçu pour offrir un éclairage précis et de qualité, grâce à une combinaison d'optiques et de lentilles LEDIL permettant la personnalisation selon les besoins du projet. Il est conforme à la certification BAT-EQ-127 pour les bâtiments tertiaires, rendant certains modèles éligibles au dispositif CEE. Livré avec filins de suspension et un câble d'alimentation de 2 mètres pour une installation facilitée.

Garantie 5 ans

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

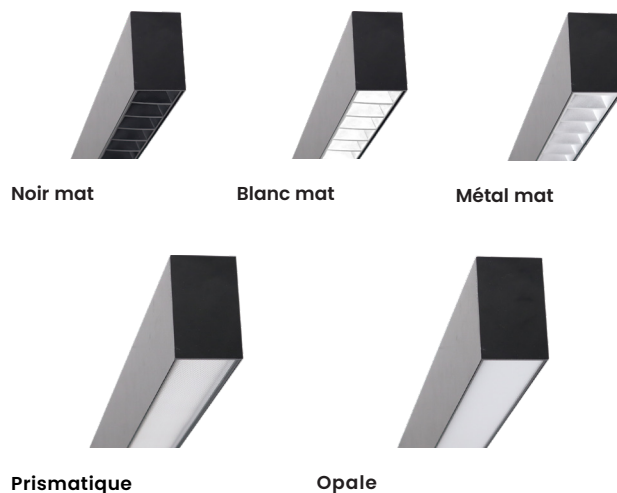
Selon modèles



UGR < 19

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W	Lentille	Optic mat
15 W	3000 K	2054 lm	137 lm/W	W-D 50°	BLANC
	4000 K	2148 lm	143 lm/W	W-D 50°	BLANC
	3000 K	1767 lm	118 lm/W	W-D 50°	NOIR
	4000 K	1849 lm	123 lm/W	W-D 50°	NOIR
	3000 K	2149 lm	143 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
	4000 K	2248 lm	150 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
15 W	3000 K	2006 lm	134 lm/W	WW-D 80°	BLANC
	4000 K	2098 lm	140 lm/W	WW-D 80°	BLANC
	3000 K	1791 lm	119 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	4000 K	1874 lm	125 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	3000 K	2197 lm	147 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
	4000 K	2298 lm	153 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
25 W	3000 K	3142 lm	126 lm/W	W-D 50°	BLANC
	4000 K	3289 lm	132 lm/W	W-D 50°	BLANC
	3000 K	2704 lm	108 lm/W	W-D 50°	NOIR
	4000 K	2830 lm	113 lm/W	W-D 50°	NOIR
	3000 K	3289 lm	132 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
	4000 K	3442 lm	138 lm/W	W-D 50°	MÉTAL
25 W	3000 K	3069 lm	123 lm/W	WW-D 80°	BLANC
	4000 K	3212 lm	129 lm/W	WW-D 80°	BLANC
	3000 K	2741 lm	110 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	4000 K	2868 lm	115 lm/W	WW-D 80°	NOIR
	3000 K	3362 lm	135 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL
	4000 K	3518 lm	141 lm/W	WW-D 80°	MÉTAL

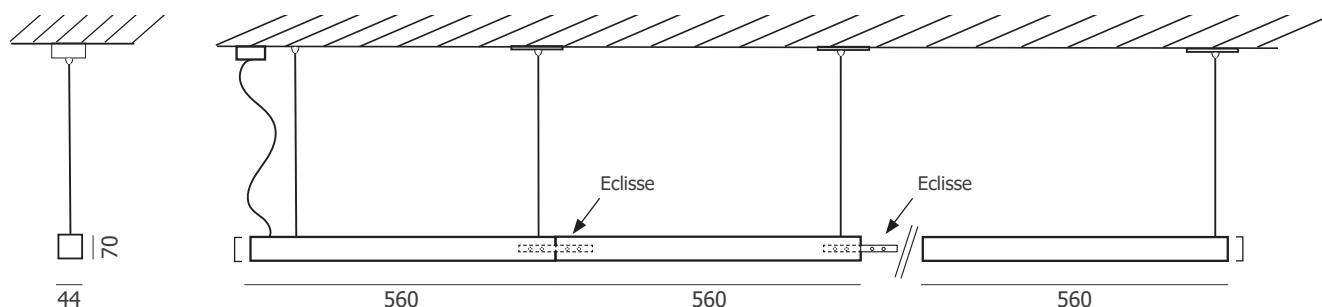
Optiques disponibles



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
15 W	3000 K	1674 lm	112 lm/W
	4000 K	1760 lm	117 lm/W
25 W	3000 K	2699 lm	108 lm/W
	4000 K	2838 lm	114 lm/W

Diffuseur prismatique

Puissances	Kelvin	Flux	lm/W
15 W	3000 K	1913 lm	128 lm/W
	4000 K	2011 lm	134 lm/W
25 W	3000 K	3084 lm	123 lm/W
	4000 K	3243 lm	130 lm/W

UGR<19

Puissances	Kelvin	Lentille	Optique Mat	Code ON/OFF	Code DALI
15 W	3000 K	W-D 50°	BLANC	932013-(.)	932173-(.)
	4000 K	W-D 50°	BLANC	932014-(.)	932174-(.)
	3000 K	W-D 50°	NOIR	932023-(.)	932183-(.)
	4000 K	W-D 50°	NOIR	932024-(.)	932184-(.)
	3000 K	W-D 50°	METAL	932033-(.)	932193-(.)
	4000 K	W-D 50°	METAL	932034-(.)	932194-(.)
15 W	3000 K	WW-D 80°	BLANC	932043-(.)	932203-(.)
	4000 K	WW-D 80°	BLANC	932044-(.)	932204-(.)
	3000 K	WW-D 80°	NOIR	932053-(.)	932213-(.)
	4000 K	WW-D 80°	NOIR	932054-(.)	932214-(.)
	3000 K	WW-D 80°	METAL	932063-(.)	932223-(.)
	4000 K	WW-D 80°	METAL	932064-(.)	932224-(.)
25 W	3000 K	W-D 50°	BLANC	932073-(.)	932233-(.)
	4000 K	W-D 50°	BLANC	932074-(.)	932234-(.)
	3000 K	W-D 50°	NOIR	932083-(.)	932243-(.)
	4000 K	W-D 50°	NOIR	932084-(.)	932244-(.)
	3000 K	W-D 50°	METAL	932093-(.)	932253-(.)
	4000 K	W-D 50°	METAL	932094-(.)	932254-(.)
25 W	3000 K	WW-D 80°	BLANC	932103-(.)	932263-(.)
	4000 K	WW-D 80°	BLANC	932104-(.)	932264-(.)
	3000 K	WW-D 80°	NOIR	932113-(.)	932273-(.)
	4000 K	WW-D 80°	NOIR	932114-(.)	932274-(.)
	3000 K	WW-D 80°	METAL	932123-(.)	932283-(.)
	4000 K	WW-D 80°	METAL	932124-(.)	932284-(.)

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
15 W	3000 K	932133-(.)	932293-(.)
	4000 K	932134-(.)	932294-(.)
25 W	3000 K	932143-(.)	932303-(.)
	4000 K	932144-(.)	932304-(.)

Diffuseur prismatique

Puissances	Kelvin	Code ON/OFF	Code DALI
15 W	3000 K	932153-(.)	932313-(.)
	4000 K	932154-(.)	932314-(.)
25 W	3000 K	932163-(.)	932323-(.)
	4000 K	932164-(.)	932324-(.)

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

