

RECTA 580

ENCASTRÉ

OU POUR MONTAGE EN LIGNE CONTINUE

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

Profilé en Aluminium thermo laqué, équipé de Leds à haute performance.
Appareil étudié pour un éclairage de qualité obtenu par une combinaison d'optiques et de lentille «LEDIL» permettant la personnalisation de vos projets.

3 optiques disponibles : blanc mat - noir mat - métal mat
2 lentilles disponibles : 50° et 80°
Diffuseur prismatique ou opale

Faible éblouissement **UGR < 19** (en fonction du modèle), idéal pour une intégration dans tous les espaces intérieurs.
Haute efficacité lumineuse jusqu'à **153 Lm/W**
Conforme pour la certification de bâtiments tertiaires : **BAT-EQ-127** permettant d'être éligible au CEE (selon modèle).

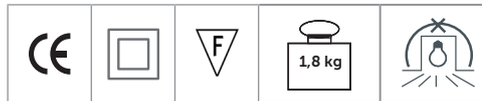


APPLICATION

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

Par sa fabrication en interne, nous pouvons répondre à toutes vos demandes de projets spécifiques : dimensions, puissances, couleur, etc.

Normes

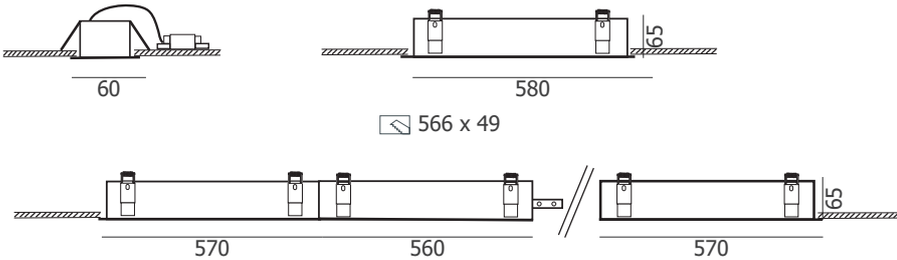


Garantie

5 ans

Option

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



OPTIQUES DISPONIBLES

BLANC MAT



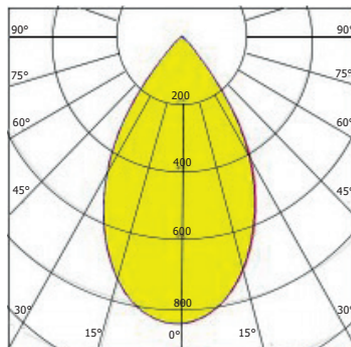
NOIR MAT



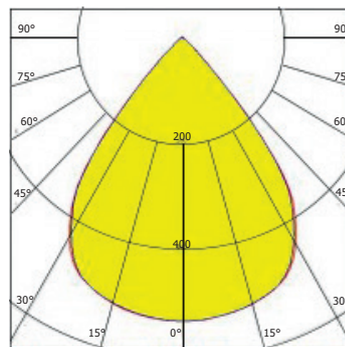
MÉTAL MAT



W-D 50°



WW-D 80°



OPALE



PRISMATIQUE



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

MODULE UNIQUE

ENCASTRÉ L.560 UGR<19

IRC > 80	FLUX	LM/W	KELVIN	LENTILLE	OPTIC MAT	CODE ON/OFF	CODE DALI
15 W	2054 Lm	137 lm/W	3000 K	W-D 50°	BLANC	910013(-)	910173(-)
	2148 Lm	143 lm/W	4000 K	W-D 50°	BLANC	910014(-)	910174(-)
	1767 Lm	118 lm/W	3000 K	W-D 50°	NOIR	910023(-)	910183(-)
	1849 Lm	123 lm/W	4000 K	W-D 50°	NOIR	910024(-)	910184(-)
	2149 Lm	143 lm/W	3000 K	W-D 50°	METAL	910033(-)	910193(-)
	2248 Lm	150 lm/W	4000 K	W-D 50°	METAL	910034(-)	910194(-)
15 W	2006 Lm	134 lm/W	3000 K	WW-D 80°	BLANC	910043(-)	910203(-)
	2098 Lm	140 lm/W	4000 K	WW-D 80°	BLANC	910044(-)	910204(-)
	1791 Lm	119 lm/W	3000 K	WW-D 80°	NOIR	910053(-)	910213(-)
	1874 Lm	125 lm/W	4000 K	WW-D 80°	NOIR	910054(-)	910214(-)
	2197 Lm	147 lm/W	3000 K	WW-D 80°	METAL	910063(-)	910223(-)
	2298 Lm	153 lm/W	4000 K	WW-D 80°	METAL	910064(-)	910224(-)

ENCASTRÉ DIFFUSEUR OPALE OU PRISMATIQUE

ENCASTRÉ L.560 DIFFUSEUR OPALE

IRC > 80	FLUX	LM/W	KELVIN	CODE ON/OFF	CODE DALI
15 W	1674 Lm	112 lm/W	3000 K	910133(-)	910293(-)
	1760 Lm	117 lm/W	4000 K	910134(-)	910294(-)

ENCASTRÉ L.560 DIFFUSEUR PRISMATIQUE

IRC > 80	FLUX	LM/W	KELVIN	CODE ON/OFF	CODE DALI
15 W	1913 Lm	128 lm/W	3000 K	910153(-)	910313(-)
	2011 Lm	134 lm/W	4000 K	910154(-)	910314(-)

POUR MONTAGE EN LIGNE CONTINUE

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

ENCASTRÉ L.560 UGR<19

IRC > 80	FLUX	LM/W	KELVIN	LENTILLE	OPTIC MAT	CODE ON/OFF	CODE DALI
15 W	2054 Lm	137 lm/W	3000 K	W-D 50°	BLANC	911013(-)	911173(-)
	2148 Lm	143 lm/W	4000 K	W-D 50°	BLANC	911014(-)	911174(-)
	1767 Lm	118 lm/W	3000 K	W-D 50°	NOIR	911023(-)	911183(-)
	1849 Lm	123 lm/W	4000 K	W-D 50°	NOIR	911024(-)	911184(-)
	2149 Lm	143 lm/W	3000 K	W-D 50°	METAL	911033(-)	911193(-)
	2248 Lm	150 lm/W	4000 K	W-D 50°	METAL	911034(-)	911194(-)
15 W	2006 Lm	134 lm/W	3000 K	WW-D 80°	BLANC	911043(-)	911203(-)
	2098 Lm	140 lm/W	4000 K	WW-D 80°	BLANC	911044(-)	911204(-)
	1791 Lm	119 lm/W	3000 K	WW-D 80°	NOIR	911053(-)	911213(-)
	1874 Lm	125 lm/W	4000 K	WW-D 80°	NOIR	911054(-)	911214(-)
	2197 Lm	147 lm/W	3000 K	WW-D 80°	METAL	911063(-)	911223(-)
	2298 Lm	153 lm/W	4000 K	WW-D 80°	METAL	911064(-)	911224(-)

ENCASTRÉ DIFFUSEUR OPALE OU PRISMATIQUE

ENCASTRÉ L.560 DIFFUSEUR OPALE

IRC > 80	FLUX	LM/W	KELVIN	CODE ON/OFF	CODE DALI
15 W	1674 Lm	112 lm/W	3000 K	911133(-)	911293(-)
	1760 Lm	117 lm/W	4000 K	911134(-)	911294(-)

ENCASTRÉ L.560 DIFFUSEUR PRISMATIQUE

IRC > 80	FLUX	LM/W	KELVIN	CODE ON/OFF	CODE DALI
15 W	1913 Lm	128 lm/W	3000 K	911153(-)	911313(-)
	2011 Lm	134 lm/W	4000 K	911154(-)	911314(-)

ACCESSOIRES LIGNE CONTINUE

A COMMANDER EN SUPPLEMENT

	CODE
Bouchons x2	999142(-)
Eclisses (1e jeu)	9991429

Exemple 3 modules :

1 bouchon - 1 jeu d'éclisse
- 1 jeu d'éclisse - 1 bouchon

A commander

1 X 999142(-) - 2 X 9991429



Exemple 4 modules :

1 bouchon - 1 jeu d'éclisse - 1 jeu d'éclisse
- 1 jeu d'éclisse - 1 bouchon

A commander

1 X 999142(-) - 3 X 9991429

