

**SUSPENSION LED multidirectionnelle**

Filin d'acier de longueur 3 m  
Câble d'alimentation noir de longueur 3 m

En acier et aluminium thermo-laqué  
Driver non dimmable ou dimmable intégré  
Refroidisseur passif.  
Réflecteur métallisé

IRC > 80 ou 90

Durée de vie :  
L80 B10 : 50 000 H

Garanties :  
LED 5 ans  
DRIVER 3 ans

Option:

-  RAL (sur demande)

Code : 9990000 (N° de RAL à confirmer)

CE |  | IP20 | IK07 | 850 °C |  | 3,2kg | 230 V / 50 Hz |  355° |  30°

 23°- 37°- 49° / 28°- 42°- 57°

**APPLICATION**

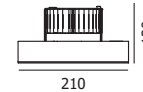
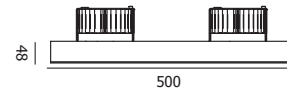
Bureaux, circulations, hôtellerie, magasins, hall....



PUISSANCES	KELVIN	FLUX IRC80	FLUX IRC90
19 W	3000 K	2183 lm	1869 lm
	3500 K	2220 lm	1895 lm
	4000 K	2239 lm	1899 lm
27 W	3000 K	2932 lm	2511 lm
	3500 K	2983 lm	2547 lm
	4000 K	3007 lm	2551 lm
40 W	3000 K	4142 lm	3548 lm
	3500 K	4214 lm	3598 lm
	4000 K	4247 lm	3603 lm
39 W <b>G7</b>	3000 K	5462 lm	4626 lm
	3500 K	—	4696 lm
	4000 K	5695 lm	4860 lm
45 W <b>G7</b>	3000 K	6181 lm	5235 lm
	3500 K	—	5315 lm
	4000 K	6444 lm	5500 lm

• Angles Réflecteurs

PUISSANCES	OPT 23/28	OPT 37/42	OPT 49/57
19 W / 27 W / 40 W	étroit 23°	médium 37°	large 49°
39 W / 45W	étroit 28°	médium 42°	large 57°



Système de suspension avec fils en triangulation réglable.

**ON / OFF**

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

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
19 W IRC >80	3000 K	609193-(.)	609203-(.)	609213-(.)
	4000 K	609194-(.)	609204-(.)	609214-(.)
	3500 K	609195-(.)	609205-(.)	609215-(.)
27 W IRC >80	3000 K	609273-(.)	609283-(.)	609293-(.)
	4000 K	609274-(.)	609284-(.)	609294-(.)
	3500 K	609275-(.)	609285-(.)	609295-(.)
40 W IRC >80	3000 K	609403-(.)	609413-(.)	609423-(.)
	4000 K	609404-(.)	609414-(.)	609424-(.)
	3500 K	609405-(.)	609415-(.)	609425-(.)
39 W IRC >80	3000 K	609393-(.)	609383-(.)	609373-(.)
	4000 K	609394-(.)	609384-(.)	609374-(.)

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
19 W IRC >90	3000 K	615193-(.)	615203-(.)	615213-(.)
	4000 K	615194-(.)	615204-(.)	615214-(.)
	3500 K	615195-(.)	615205-(.)	615215-(.)
27 W IRC >90	3000 K	615273-(.)	615283-(.)	615293-(.)
	4000 K	615274-(.)	615284-(.)	615294-(.)
	3500 K	615275-(.)	615285-(.)	615295-(.)
40 W IRC >90	3000 K	615403-(.)	615413-(.)	615423-(.)
	4000 K	615404-(.)	615414-(.)	615424-(.)
	3500 K	615405-(.)	615415-(.)	615425-(.)
39 W IRC >90	3000 K	615393-(.)	615383-(.)	615373-(.)
	4000 K	615394-(.)	615384-(.)	615374-(.)
	3500 K	615395-(.)	615385-(.)	615375-(.)



**DALI**

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

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
19 W IRC >80	3000 K	616193-(.)	616203-(.)	616213-(.)
	4000 K	616194-(.)	616204-(.)	616214-(.)
	3500 K	616195-(.)	616205-(.)	616215-(.)
27 W IRC >80	3000 K	616273-(.)	616283-(.)	616293-(.)
	4000 K	616274-(.)	616284-(.)	616294-(.)
	3500 K	616275-(.)	616285-(.)	616295-(.)
40 W IRC >80	3000 K	616403-(.)	616413-(.)	616423-(.)
	4000 K	616404-(.)	616414-(.)	616424-(.)
	3500 K	616405-(.)	616415-(.)	616425-(.)
39 W IRC >80	3000 K	616393-(.)	616383-(.)	616373-(.)
	4000 K	616394-(.)	616384-(.)	616374-(.)

PUISSANCES	° KELVIN	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
19 W IRC >90	3000 K	618193-(.)	618203-(.)	618213-(.)
	4000 K	618194-(.)	618204-(.)	618214-(.)
	3500 K	618195-(.)	618205-(.)	618215-(.)
27 W IRC >90	3000 K	618273-(.)	618283-(.)	618293-(.)
	4000 K	618274-(.)	618284-(.)	618294-(.)
	3500 K	618275-(.)	618285-(.)	618295-(.)
40 W IRC >90	3000 K	618403-(.)	618413-(.)	618423-(.)
	4000 K	618404-(.)	618414-(.)	618424-(.)
	3500 K	618405-(.)	618415-(.)	618425-(.)
39 W IRC >90	3000 K	618393-(.)	618383-(.)	618373-(.)
	4000 K	618394-(.)	618384-(.)	618374-(.)
	3500 K	618395-(.)	618385-(.)	618375-(.)

\* 1-10 volt ou coupure de phase (nous consulter)

**Leds Spécifiques**

**Boucherie**

Lumière blanche chaude avec une pointe de rouge.

**Boulangerie**

Améliore la couleur dorée et les couleurs vives.

**Poisson et fruits de mer**

Améliore la couleur bleue.

**Textile**

Pour un meilleur rendu des couleurs.

**Art**

IRC 98 pour le meilleur rendu des couleurs.

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

LEDS SPÉCIFIQUES		FLUX	OPT 49/57	OPT 37/42	OPT 23/28
<b>BOUCHERIE</b>	<b>G7 (45W)</b>	2904 lm	609BC4-(.)	609BC3-(.)	609BC2-(.)
<b>BOULANGERIE</b>	Ø 21 <b>G7 (45W)</b>	4432 lm	609B24-(.)	609B23-(.)	609B22-(.)
<b>BOULANGERIE</b>	Ø 17 <b>G7 (40W)</b>	3848 lm	609B14-(.)	609B13-(.)	609B12-(.)
<b>POISSONNERIE</b>	<b>G7 (39W)</b>	4218 lm	609PO4-(.)	609PO3-(.)	609PO2-(.)
<b>TEXTILE</b>	IRC >90 <b>G7 (39W)</b>	3886 lm	609TE4-(.)	609TE3-(.)	609TE2-(.)
<b>ART</b>	IRC 98 <b>G7 (39W)</b>	3693 lm	609AR4-(.)	609AR3-(.)	609AR2-(.)