

# ELIO A ET B

## SUSPENSION

IRC > 80 | RG1 | IP20 | IK07 | 850°C | L70 B10 : 49 000 H

En aluminium repoussé et acier thermo-laqué.  
Réflecteur alu grand brillant lisse ou à facettes.  
Livrée avec pavillon conique  
Câble d'alimentation L 2m.  
**(Nous préciser la longueur de câble si différente de 2m- plus-value).**

IRC > 80  
230V direct.

### APPLICATION

Bureaux, circulations, hôtellerie, etc.....



### Normes

### ELIO A

### ELIO B

### Garantie

### Option

					<b>5 ans</b>		
			1,20 kg	1,60 kg		60° - 90°	RAL (sur demande) Code : 9990000 (N° de RAL à confirmer)

PUISSANCES	KELVIN	FLUX IRC80	LM/W
10 W	3000 K	1100 lm	110 lm/W
	4000 K	1120 lm	112 lm/W
20 W	3000 K	2130 lm	107 lm/W
	4000 K	2210 lm	111 lm/W

### ANGLES RÉFLECTEURS

PUISSANCES	OPT 60	OPT 90
10 W / 20 W	médium 60°	large 90°



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

### ELIO A PAVILLON

PUISSANCES	KELVIN	OPT 60	OPT 90
10 W IRC >80	3000 K	629253-(.)	629263-(.)
	4000 K	629254-(.)	629264-(.)
20 W IRC >80	3000 K	629283-(.)	629293-(.)
	4000 K	629284-(.)	629294-(.)

### ELIO B PAVILLON

PUISSANCES	KELVIN	OPT 60	OPT 90
10 W IRC >80	3000 K	629103-(.)	629113-(.)
	4000 K	629104-(.)	629114-(.)
20 W IRC >80	3000 K	629213-(.)	629223-(.)
	4000 K	629214-(.)	629224-(.)

Existe en version adaptateur triphasé



Rails standards

Contactez nous