

MAÏDO / MAÏDO +

DESRIPTIF

- Module LED à alimentation intégrée
- Compatible avec gradateur à coupure de phase (MAÏDO seulement)
- Optique à lentille à facettes sur MAÏDO
- Réflecteur aluminium sur MAÏDO +
- Finition peinture poudre polyester
- Câble d'alimentation tissu tressé 2x0.75mm² L.2m
- Cache-piton en plastique inclus

LES +
2 tailles
2 plages de puissance
Personnalisable



Hôtels



Cafés



Boutiques



Restaurants



Accueil du public



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

850°	IP 20		IRC 90	RG 1	50000 h.
------	-------	--	--------	------	----------

(L70B50)

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

10W 15W 20W 28W

Faisceau :

SPOT	MED	FLOOD
12°	24°	36°

T° de couleur :

2700K 3000K 4000K

Finitions standards :



FLUX

	Puissance nominale	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T° ambiante 25° C)	Efficacité lumineuse
MAÏDO	10 W	90	2700 K	710 lm	71 lm/W
			3000 K	760 lm	76 lm/W
			4000 K	810 lm	81 lm/W

	Puissance nominale	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T° ambiante 25° C)	Efficacité lumineuse
MAÏDO +	15 W (14 W)	90	2700 K	1350 lm	95 - 100 lm/W
			3000 K	1380 lm	
			4000 K	1400 lm	
	20 W (19 W)		2700 K	1820 lm	95 - 100 lm/W
			3000 K	1860 lm	
			4000 K	1890 lm	
28 W (27 W)	2700 K	2400 lm	87 - 92 lm/W		
	3000 K	2430 lm			
	4000 K	2470 lm			

OPTIONS SPÉCIFIQUES

- Câble d'alimentation gainé tissu (rouge, vert clair, noir, jaune, bleu foncé)
- Adaptateur pour rail 3 allumages (blanc, gris, noir)
- Extension de câble
- Finition RAL :
- Câble d'alimentation gainé tissu (rouge, vert clair, noir, jaune, bleu foncé)
- Adaptateur pour rail 3 allumages (blanc, gris, noir)
- Extension de câble
- Finition RAL :



SCHEMAS

