- 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























CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES









OPTIONS STANDARDS

Puissances:

10W 15W 20W 28W

Faisceau:

SPOT MED FLOOD 12° 24° 36°

T° de couleur :

2700 K 3000 K 4000 K

Finitions standards:





FLUX

	Puissance nominale	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T° ambiante 25° C)	Efficacité luminaire
MAÏD	0		2700 K	710 lm	71 lm/W
	10 W	90	3000 K	00 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 luminaire
	MAÏDO	15 W (14 W)	90	2700 K 3000 K 4000 K	1350 lm 1380 lm 1400 lm	95 - 100 lm/W
	+	20 W (19 W)		2700 K 3000 K 4000 K	1820 lm 1860 lm 1890 lm	95 - 100 lm/W
		28 W (27 W)		2700 K 3000 K 4000 K	2400 lm 2430 lm 2470 lm	87 - 92 lm/W

<u>**RÉFÉRENCES**</u> (REMPLACER •• PAR LES CODES TEINTE ET FAISCEAU)

	Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
MAÏDO	10 W A31381 ••		927	E •		
		930	C •	Flood	• 3	
			940	D •		

	Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
MAÏDO +	15 W	A31387 ••	927	E •		
	20 W	A31388 ••	930	C •	Flood	• 3
	28 W	A31389 ••	940	D •		

OPTIONS SPÉCIFIQUES



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



SCHEMAS



