

PYXIS APPLIQUE

DESRIPTIF

- Projecteur compact sur patère de 1 à 3 sources
- Module LED à alimentation intégrée
- Compatible avec gradateur à coupure de phase amont / aval
- Orientation par rotule à 360° / 0-90°
- Optique à lentille à facettes
- Patère de fixation pour montage en plafonnier ou en applique
- Corps et dissipateur en aluminium laqué
- Finition peinture poudre polyester



Musées
Expositions



Petites et
moyennes
surfaces



Boutiques



Restaurants



Cafés



LES +

De 1 à 3 sources

Discret

Compatible gradateur
phase - cut



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960°	IP 20	IRC 90	RG 1	50000 h.	(L70B50)
------	-------	--------	------	----------	----------

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

1x	10W
2x	
3x	

Faisceaux :

SPOT	MED	FLOOD
16°	23°	37°

T° de couleur :

2700 K	3000 K	4000 K
--------	--------	--------

Finitions standards :



OPTIONS SPÉCIFIQUES

- Finition RAL :



FLUX

Puissance nominale (puissance réelle)	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T ambiante 25°C)	Efficacité lumineuse
1x / 2x / 3x 10 W	90	2700 K	710 lm	71 lm/W
		3000 K	760 lm	76 lm/W
		4000 K	810 lm	81 lm/W

RÉFÉRENCES (REPLACER ●● PAR LES CODES TEINTE ET FAISCEAU)

Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
MONO : 1 x 10 W	A50760 ●●	927	K ●	Spot	● 1
DUO : 2 x 10 W	A50761 ●●	930	C ●	Medium	● 2
TRIO : 3 x 10 W	A50762 ●●	940	D ●	Flood	● 3

SCHEMAS

