

**IGNITEURES POUR
LAMPES A DECHARGE**
SELECTION IGNITEUR

TYPE	SODIUM HAUTE PRESSION								HALOGENUROS METALLIQUES						SODIUM BASSE PRESSION		Maximum distance a lampe (m)			
	50	70	100	150	250	400	600	1000	35	70	100	150	250	400	1000	2000/23		2000/40	35	55
IG-08 (1)	*	*		*	*	*		*												20
IG-08C (1)	*	*		*	*	*		*												20
IG-012	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				10
IG-012C	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				10
IG-012 DiC	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				20
IG-012 DC	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				20
IG-020 (2)													*	*	*	*		*		10
IG-020C (2)													*	*	*	*		*		10
IG-030																				1,5
IG-045 (3)	*	*								*								*		1,5
IG-050		*	*	*					*	*	*	*								1,5
IG050/CK1-BF		*	*	*					*	*	*	*								1,5
IG-050TS		*	*	*																1,5
IG-050TH		*	*	*					*	*	*	*								1,5
IG051/CK2-BF				*	*	*						*	*	*						1,5
IG-051/2		*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*						1,5
IG-051TS		*	*	*	*	*														1,5
IG-051TH		*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*						1,5
IG-052								*							*					1
IG-053																	*			2
IG-054																*				2,5
IG-055							*	*												2

DiC / DC

Neuve systeme LAYRTON de demarrage verifiee digitalement. Augmente la securite et l'efficience d'allume.

Valeurs typiques capacite du ligne: 100pF/m

TRES IMPORTANT

TS : Temporise pour lampes de Sodium : 164 sg. a 50Hz

TH : Temporise pour lampes de Halogenures : 655 sg. a 50Hz

- (1) Seulement pour lampes standard. Ce n'est pas possible pour lampes de haute rendement (DE LUXE, SUPER, PLUS, XL . . .)
- (2) Utiliser pour lampes Halogenures: Seulement lampes avec tensions d'allume inferieur a 1kV
- (3) Lampes Halogenures avec UpK 2,5kV (CDM-TT)

NOTE : Comme les IG-08(C), IG-012(C), IG-012DC, IG-012DiC, sont dependant du ballasts, ils
Dolvent etre associe a ballasts LAYRTON, avec la connexion et la connexion selon le schema indique.