

AMPOULES HALOGENÈ



Type H3 halogène

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Dimensions (mm)
H31255	12	55	Ø 11.5 x 42
H32470	24	70	Ø 11.5 x 42



Type G4 halogène

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Dimensions (mm)	Durée de vie (h)
G41220	12	20	Ø 8.5 x 16	2000
G42410	24	10	Ø 8.5 x 16	2000
G42420	24	20	Ø 8.5 x 16	2000



Type G 6.35

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)
G63512100	12	100	40	11
G63524100	24	100	40	11
G63524150	24	150	48	13
G63524250	24	250	57	14
G63524250HLX	24	250	49	12
G635220300	220	300	50	17

Les modèles HLX sont prévus pour projecteurs Série 220 CB, DS, RC et 350 RC



Type GX 9.5 et GY 16

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)
GX95230650	230	650	94	35
GX952301000	230	1000	98	35
GY162302000	230	2000	138	50

Type R7S tube



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Dimensions (mm)	Durée de vie (h)
R7S28200R	28	200	118 x 11	1500
R7S30200	30	200	62 x 13	-
R7S120500	120	500	118 x 11	2000
R7S1201000	120	1000	192 x 11	2000
R7S230200	230	200	118 x 8	2000
R7S230750R	230	750	192 x 11	2000
R7S2301000R	230	1000	192 x 11	2000
R7S2301500R	230	1500	254 x 11	2000
R7S2302000	230	2000	332 x 11	2000

Les références se terminant par R sont des ampoules renforcées



Type TUBE FLUO

Réf.	Longueur (mm)	Puissance (W)
TF8	288	8
TF13	517	13
TF18	590	18
TF36	1200	36