

AMPOULES À FILAMENT

Type BA 7S standard



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Durée de vie (h)
BA7S122ST	12	2	1000
BA7S242ST	24	2	1000
BA7S243ST	24	3	1000

Type BA 9S standard



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Durée de vie (h)
BA9S242ST	24	2	2000
BA9S243ST	24	3	1000
BA9S244ST	24	4	1000

Type BA 15D standard et poirette

Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Durée de vie (h)
BA15D2410ST	24	10	1000
BA15D2425P	24	25	1000



Type B 22D sphérique claire standard

- > Hauteur : 70 mm
- > Diamètre ampoule : 45 mm
- > Diamètre culot : 15 mm



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Durée de vie (h)
B222425ST	24	25	1000
B222440ST	24	40	1000
B222460ST	24	60	1000
B222740ST	27	40	1000
B222760ST	27	60	1000
B2223060ST	230	60	1000

Les ampoules 27 V sont des modèles renforcés

Type E 27 sphérique claire standard

- > Hauteur : 70 mm
- > Diamètre ampoule : 45 mm
- > Diamètre culot : 17 mm



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Durée de vie (h)
E271240ST	12	40	1000
E272425ST	24	25	1000
E272440ST	24	40	1000
E272460ST	24	60	1000
E272740ST	27	40	1000
E272760ST	27	60	1000
E2723060ST	230	60	1000
E27HALO46	230	42	1000

Les ampoules 27 V sont des modèles renforcés

Type NAVETTE



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Durée de vie (h)
NAV123288	12	3	1000
NAV24104315	24	10	1000

Type PAR 38 et PAR 64



Réf.	Tension (V)	Puissance (W)	Culot	Diamètre (mm)
PAR3824120	24	120	E27	123
PAR642301000	230	230	GX16d	200

