

CARACTERISTIQUES GENERALES

Cathode à chauffage indirect		
Tension filament	Vf	5 V
Courant filament	If	1,6 A
Ampoule		voir dessin
Culot		transcontinental
Position de montage		quelconque

LIMITES MAXIMALES D'UTILISATION

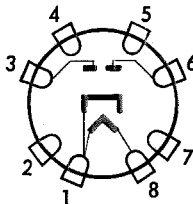
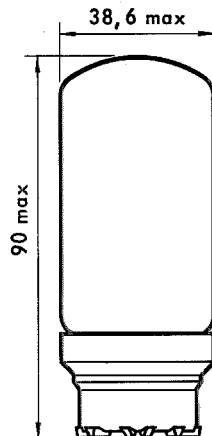
Systeme des limites moyennes

Redresseur avec condensateur à l'entrée du filtre.

Tension d'alimentation d'anode	Va N	350	400 Veff max
Courant redressé	Ired	125	110 mA max

BROCHAGE ET ENCOMBREMENT

- Broche n° 1 Filament, cathode
- Broche n° 2 Non connectée
- Broche n° 3 Anode n° 1
- Broche n° 4 Non connectée
- Broche n° 5 Non connectée
- Broche n° 6 Anode n° 2
- Broche n° 7 Non connectée
- Broche n° 8 Filament



Reproduction Interdite