

## Micro-lampe T1 1/4 3V 190mA 324



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

|                  |               |                    |               |
|------------------|---------------|--------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE    | Lampes        | -Z4 - Technologie  | Incandescence |
| Alimentation     | Spéciale      | Classe énergétique | G             |
| Diamètre         | 4.5           | Durée de vie       | 350           |
| Fabricant        | Bailey Lights | Flux MSCP          | 0.25          |
| Forme            | T1 1/4        | Gradable           | Non           |
| Intensité        | 0.19          | Longueur totale    | 11.7          |
| packing hauteur  | 0.45          | packing largeur    | 0.45          |
| packing longueur | 1.17          | packing poids      | 0.4           |
| packing qte      | 1             | Poids              | 0.01          |
| Tension d'entrée | 3             |                    |               |

### Description

Ampoule subminiature T1 1/4 à fils souples.

Les types subminiatures sont les plus petits voyants.

Applications:

Interrupteurs, panneaux de commande, dispositifs de signalisation et industrie automobile, maquettisme.