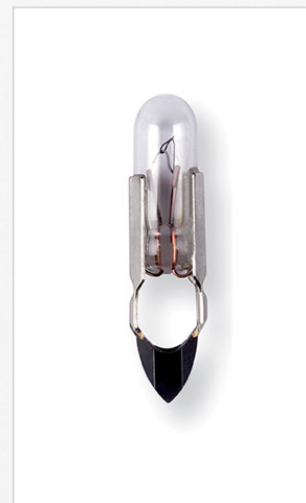


Scheda Tecnica

4100908

T-5.5K 5x22 30V 40mA

In questo raggruppamento si trovano tutte le lampadine ad incandescenza utilizzate sia sulle centraline che sugli apparecchi telefonici costruiti in conformità agli standard europei e statunitensi. Caratteristiche essenziali, sono l'affidabilità, la lunga durata e la loro naturale luminosità



Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|--|
| Codice | 4100908 |
| Famiglia | LAMPADE |
| Categoria | SEGNALAZIONE |
| Gruppo | TELEFONICHE |
| Sorgente | INCANDESCENZA |
| Tipo | LILLIPUT CORTA |
| Attacco | T5,5K |
| Alimentazione | DC |
| Tensione (V) | 30 |
| Assorbimento (A) | 0.04 |
| Diametro (mm) | 5.5 |
| Altezza (mm) | 22 |
| Materiale | VETRO |
| Finitura | TRASPARENTE |
| Colore | 2500K |
| Durata (hrs) | 10.000 |
| EAN 13 | 8025241049603 |
| Confezione (pz) | 100 |
| Norme di riferimento | EN62560:2012;EN62471:2008;EN62493:2010;EN55015:2013+A1:2015;EN61547:2009;EN61000-3-2:2014;EN61000-3-3:2013 |

Con riserva di modifiche senza preavviso