

## LED Filament Deco S14d 30X300 240V 5W 2200K Clear

Bailey nr.: 80100041599

BAI BaiLinear LED Filament Deco S14d 30x300mm 5W 2200K Helder 280lm  
230V-240V CRI90-100 360D LED-lamp



| General properties                           |                   |
|--|-------------------|
| EAN-code                                     | 8714681415993     |
| Product series                               | LED Filament deco |
| Product Type                                 | BaiLinear         |
| Specifications                               |                   |
| Nom. Spanning                                | 220 240 V         |
| Spanningstype                                | AC                |
| Nom. Stroom                                  | 26 26 mA          |
| Vermogensfactor                              | 0.8               |
| Lampvermogen                                 | 5 5 W             |
| Lichtstroom                                  | 280 280 lm        |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 |                   |
| Specifieke lichtstroom lamp                  | 56 lm/W           |
| Lichtsterkte                                 |                   |
| Kleurweergave-index                          | 90-100            |
| Lampvorm                                     | Buis eenkneeps    |
| Uitvoering glas/afdekking                    | Helder            |
| Lichtkleur volgens EN 12464-1                | Warmwit < 3300 K  |
| Voet   | S14d              |
| Kleur  | Wit               |
| Lichtkleur                                   | 922 922           |
| Kleurtemperatuur                             | 2200 2200 K       |
| Kleur behuizing                              | Transparant       |
| Stralingshoek                                | 360 °             |
| Kleur consistentie (McAdam ellips)           | Other             |
| Dimbaar                                      | Nee               |
| Diameter                                     | 30 mm             |
| Lengte                                       | 300 mm            |
| Beschermingsgraad (IP)                       | IP20              |
| Energie Efficiëntie Index (EEI)              | 0.18              |
| Min. aantal schakelcycli                     | 10000             |
| Gewogen energieverbruik in 1.000 uur         | 5 kWh             |
| Gemiddelde nom. Levensduur                   | 20000 h           |

