



*Vintage LedLight*

## Productoverzicht – Product overview VIN 0115

---

### LED slim bulb E14 8W 220-240V 2500K DIM Ø18x100mm

LED Slim bulb 8W E14 810lm 2500K. Vervangt de Osram HALOLUX E14 van 60W.

Ze zijn dimbaar met een LED dimmer en FlickerFree. Minimale warmte ontwikkeling en heeft een lange levensduur van ± 20 000 uur.

### LED slim bulb E14 8W 220-240V 2500K DIM Ø18x100mm

LED Slim bulb 8W E14 810lm 2500K. replaces the Osram HALOLUX E14 of 60W.

They are dimmable with a LED dimmer and Flicker Free. Minimal development of heat and has a long life span of ± 20 000 hours.

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Bestelnummer                   | 0115     |
| Spanning (V)                   | 220-240  |
| Spanningstype                  | AC       |
| Watt (W)                       | 8        |
| Lichtstroom (lm)               | 810      |
| Equivalent                     | 60W      |
| CRI                            | 80       |
| Lampvorm                       | T18      |
| Uitvoering                     | Opaal    |
| Kleurtemperatuur (K)           | 2500     |
| Lichtkleur categorie           | Warm     |
| Dimbaar                        | Ja       |
| Staalhoek                      | 270°     |
| Afmetingen (mm)                | 18 x 100 |
| Beschermingsgraad (IP)         | 20       |
| Energie-efficiëntieklasse      | A+       |
| Gemiddelde nom. Levensduur (u) | 20 000   |

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Order number                | 0115     |
| Voltage (V)                 | 220-240  |
| Power type                  | AC       |
| Watt (W)                    | 8        |
| Lumen (lm)                  | 810      |
| Equivalent                  | 60W      |
| CRI                         | 80       |
| Lampshape                   | T18      |
| Execution                   | Opaal    |
| Kelvin (K)                  | 2500     |
| Light Color category        | Warm     |
| Dimmable                    | Yes      |
| Beam angle                  | 270°     |
| Dimensions (mm)             | 18 x 100 |
| Protection class (IP)       | 20       |
| Energy efficiency class     | A+       |
| Average nom. lifetime (hrs) | 20 000   |

