



## PHILIPS MASTER LED AR111


**CRI90, 15 W, 24°, 2700 K, dimbaar**

Dimbare LED-NV-reflectorlamp van Philips als ideale vervanging voor NV-halogenelampen met G53 fitting. Deze dimbare ledlamp is ideaal geschikt voor algemene verlichtingstoepassingen. Ledspots produceren een warme, met halogenelampen vergelijkbare lichtbundel en zijn ideaal voor de ruimte- en accentverlichting. Led lampen zijn compatibel met de meeste aanwezige armaturen met G53 fitting en werden speciaal ter vervanging van halogenelampen ontwikkeld. Ledlampen maken aanzienlijke energiebesparingen mogelijk en hebben aanzienlijk lagere onderhoudskosten. Het product heeft energie-efficiëntieklasse A. Het gewogen verbruik bedraagt 17 kWh/1000 h.

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Art.nr.                     | 560231       |
| Fitting                     | G53          |
| Type lichtbron              | LED G53      |
| IP-code                     | IP 20        |
| Dimbaar                     | Ja           |
| Kwikzilvergehalte           | 0 mg         |
| Nominale spanning           | 12V AC V     |
| Gewogen verbruik            | 17 kWh/1000h |
| Elektrische vermogensfactor | 0.7          |
| Wattage                     | 15 W         |
| Lumen                       | 1000 lm      |
| Lichtkleurtemperatuur       | 2700 Kelvin  |
| Stralingshoek               | 24 °         |
| Kleur                       | zilver       |
| CRI                         | 97           |
| Binning                     | 4 SDCM       |
| Levensduur                  | 40000 h      |
| Schakelcycli                | 50000        |
| Breedte                     | 11.1 cm      |
| Hoogte                      | 6.2 cm       |
| Diepte                      | 11.1 cm      |
| Diameter                    | 11.1 cm      |

## Lichtbron

|        |   |                     |         |
|--------|---|---------------------|---------|
| 648255 |  | <b>Nettogewicht</b> | 0.14 kg |
|        |   | <b>Brutogewicht</b> | 0.19 kg |