



## PHILIPS MASTER LED AR111

**CRI90, 15W, 40°, 3000K, dimbaar**

Dimbare laagvolt LED reflectorlamp van PHILIPS als ideale vervanging van laagvolt halogeenlampen met G53 fitting. Deze dimbare LED lamp is ideaal geschikt voor algemene verlichtingstoepassingen. LED spots genereren een warme, met halogeenlampen vergelijkbare lichtstraal en zijn ideaal geschikt voor interieur- en accentverlichting. LED lampen zijn compatibel met de meeste beschikbare lampen met een G53 fitting, en werden speciaal ontwikkeld als vervanging van de halogeenlampen. LED lampen zijn opvallend energiezuiniger en brengen aanzienlijk minder onderhoudskosten met zich mee. Het product behoort tot de energie-efficiëntieklasse A. Het gewogen verbruik bedraagt ongeveer 17kWh/1000h.

### TECHNISCHE GEGEVENS

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Art.nr.                     | 560234       |
| Fitting                     | G53          |
| Type lichtbron              | LED G53      |
| IP-code                     | IP 20        |
| dimbaar                     | Ja           |
| Kwikzilvergehalte           | 0 mg         |
| Nominale spanning           | 12V AC V     |
| Gewogen verbruik            | 15 kWh/1000h |
| Elektrische vermogensfactor | 0.7          |
| Wattage                     | 14.8 W       |
| Inschakeltijd               | 0.5 s        |
| Starttijd                   | 0.5 s        |
| Lumen                       | 875 lm       |
| Lichtkleurtemperatuur       | 3000 Kelvin  |
| Stralingshoek               | 45 °         |
| Kleur                       | zilver       |
| CRI                         | 95           |
| Lumen                       | 70 lm        |
| Binning                     | 4 SDCM       |
| Levensduur                  | 40000 h      |
| Schakelcycli                | 50000        |
| Breedte                     | 11.1 cm      |

## Lichtbron

|        |   |
|--------|---|
| 648246 |  |
|--------|---|

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Hoogte</b>       | 6.2 cm   |
| <b>Diepte</b>       | 11.1 cm  |
| <b>Diameter</b>     | 11.1 cm  |
| <b>Nettogewicht</b> | 0.137 kg |
| <b>Brutogewicht</b> | 0.192 kg |