

Philips Master LED AR111, CRI90, 15W,dimmbar 2700K|40°



| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Art. Nr.: | 560232 |
| Fassung/Socket: | G53 |
| Leuchtmittel: | LED G53 |
| Höhe: | 6,2 cm |
| Durchmesser: | 11,1 cm |
| Wattage: | max. 15 Watt |
| Stromstärke: | 1800 mA |
| Spannung: | 12V AC |
| Schutzart: | IP 20 |
| Halbstruwinkel: | 40 ° |
| Material: | Kunststoff |
| Material 2: | Aluminium |
| Farbe: | silber |
| Dimmbar: | Dimmbar |
| Mittlere Lebensdauer: | 40000 h |
| Farbtemperatur: | 2700 K (Kelvin) |
| Farbwiedergabeindex: | CRI 97 |
| Lichtstrom (Lumen): | 1000 lm |
| Lumen/Watt: | 67 lm/W |
| EEK Lichtquelle: | G (Spektrum: G bis A) |
| Gewichteter Verbrauch: | 17 kWh/10000h |
| Katalog/Seite: | BIG WHITE 2022 / S.5, 454, 504 |
| Hersteller: | SLV |



Dimmbare LED-NV-Reflektorlampe aus dem Hause PHILIPS als idealer Ersatz für NV-Halogenlampen mit G53 Socket. Diese dimmbare LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtstrahl und sind ideal für die Raum- und Akzentbeleuchtung geeignet. LED Lampen sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit G53 Fassung kompatibel und wurden speziell als Ersatz für Halogenlampen entwickelt. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden. Der gewichtete Verbrauch liegt bei 17kWh/1000h.

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/Philips-Master-LED-AR111-CRI90-15W-dimmbar-2700K-40.html>