



LED AR111, CREE XT-E LED, 15W, 30° 2700K|140°

Art. Nr.: 551612

Fassung/Sockel: G53

Leuchtmittel: CREE XT-E LED

Anzahl Fassungen: 6
Länge: 6 cm
Höhe: 6 cm
Durchmesser: 11 cm
Gewicht: 0,141 kg
Wattage: max. 15 Watt
Spannung: 12V ~50Hz
Halbstreuwinkel: 36 °

Material: Aluminium/Kunststoff

Farbe: grau
Mittlere Lebensdauer: 35000 h
Farbtemperatur: 2700 K (Kelvin)
Farbwiedergabeindex: CRI 80

Lichtstärke: 300 cd cd Lichtstrom (Lumen): 680 lm

Gewichteter Verbrauch: 16 kWh/10000h

Katalog/Seite: BIG WHITE 2020 / S. 875

Bemerkung 1: Betrieb nur mit konventionellem Trafo

Hersteller: SLV





Hochleistungs LED-NV-Reflektorlampe als idealer Ersatz für NV-Halogenlampen mit G53 Sockel. Diese LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtstrahl und sind ideal für die Akzent- und Raumbeleuchtung 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. Wie bei Niedervolt-Leuchtmitteln üblich, wird zum Betrieb ein konventioneller Trafo benötigt. Der gewichtete Verbrauch liegt bei 16kWh/1000h.

Link zum Produkt:

https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/LED-AR111-CREE-XT-E-LED-15W-30-2700K-140.html