

## LED ES111, CREE XB-D LED, 17W, CRI 80 4000K|30°

Art. Nr.:	551644
Fassung/Socket:	GU10
Leuchtmittel:	CREE XB-D LED
Länge:	7,1 cm
Höhe:	7,1 cm
Durchmesser:	11,1 cm
Gewicht:	0,191 kg
Wattage:	max. 17,5 Watt
Spannung:	230 Volt
Halbstruwinkel:	30 °
Farbe:	Aluminium/Weiss
Mittlere Lebensdauer:	35000 h
Farbtemperatur:	4000 K (Kelvin)
Farbwiedergabeindex:	CRI 80
Lichtstärke:	1730 cd cd
Lichtstrom (Lumen):	1140 lm
Gewichteter Verbrauch:	18 kWh/10000h
Bemerkung 1:	Dimmbar mit Phasenabschnittsdimmer
Gewicht:	0.218 kg
Hersteller:	SLV



Hochleistungs LED-HV-Reflektorlampe als idealer Ersatz für VV-Halogenlampen mit GU10 Sockel. Diese LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen neutralen Lichtstrahl und sind ideal für die Akzent- und Raumbelichtung geeignet. LED Lampen sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit G10 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 18kWh/1000h.

### Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/LED-ES111-CREE-XB-D-LED-17W-CRI-80-4000K-30.html>