



Philips CorePro MASTER LED SPOT QR-C51

Philips, 5,5W, 36°, 2700K, nicht dimmbar

Nicht dimmbare LED-NV-Reflektorlampe als idealer Ersatz für NV-Halogenlampen mit GU5.3 (MR16) Sockel. Diese nicht dimmbare LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtstrahl und sind ideal für die Akzentbeleuchtung geeignet. LEDspots sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit GU5.3 Fassung kompatibel und wurden speziell als Ersatz für Halogenlampen entwickelt. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden. Das Produkt weist die Energieeffizienzklasse A auf.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	560192
Sockel	GU5.3
Leuchtmitteltyp	LED GU5.3
Nennspannung	12V ~50-60Hz V
Höhe	4.9 cm
Durchmesser	4.7 cm
Nettogewicht	0.032 kg
Bruttogewicht	0.038 kg
IP Code	IP 20
Energieeffizienzklasse	A
Gewichteter Verbrauch	6 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0,5
Wattage	5.5 W
Lumen	390 lm
Lumen	70 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	36 °
Farbe	weiß
CRI	>80
Binning	6
Lebensdauer	15000 h
Schaltzyklen	50000



Anlaufzeit	1 s
------------	-----

Notizen
