



R7S LED

Leuchtmittel, 10,5W, R7S-118, 2700K

Leistungsstarke LED-HV-Lampe als idealer Ersatz für 118mm HV-Halogenstablampen mit R7s Sockel. Diese LED-Lampe mit 10,5W eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen Lichtstrahl und sind ideal für die Raum- und Akzentbeleuchtung geeignet. LED Lampen sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit R7s Fassung kompatibel und wurden speziell als Ersatz für verbrauchsintensive Halogenstablampen entwickelt. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden. Der gewichtete Verbrauch liegt bei 11kWh/1000h.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	560352
Sockel	R7s 118mm
Leuchtmitteltyp	LED R7s
IP Code	IP 20
Quecksilbergehalt	0 mg
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	11 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.55
Wattage	10.5 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	0 s
Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	1050 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	330 °
Farbe	weiß
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	15000 h
Schaltzyklen	15000
Länge	11.8 cm

Breite	2.5 cm
Höhe	2.5 cm
Tiefe	2.5 cm
Durchmesser	2.5 cm
Nettogewicht	0.037 kg
Bruttogewicht	0.049 kg