



## RefLED Superia AR111 dimmbar

Die Perfekte LED Retrofit Lösung



Die dimmbare **RefLED Superia AR111** ist designt, nicht zu blenden. Sie ist die perfekte Retrofit Lösung, die von der neuesten Sylvania LED Technologie profitiert und eine schnelle Amortisationszeit verspricht.

Die Retrofit Lösung ist energieeffizient, hat geringe Unterhaltungskosten und wird damit zum idealen Ersatz für Halogenlampen. Sie ist in den Helligkeiten 450lm, 740lm sowie 905lm erhältlich und

ersetzt die 50W, 75W sowie 100W Lampen der Halogen Technologie.

Hergestellt in Europa ist die dimmbare **RefLED Superia AR111** mit den Ausstrahlungswinkeln 25° und 40° erhältlich sowie in den Farbtemperaturen 3000K und 4000K.

## RefLED Superia AR111 dimmbar Die Perfekte LED Retrofit Lösung

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Ersatz für 50W, 75W und 100W Halogen AR111 Lampen
- 6,5W mit 450lm, 10W mit 740lm und 13W mit 905lm
- Bis zu 85% Energieersparnis
- Hohe Farbwiedergabe – CRI 80
- Dimmbar mit geeigneten Dimmern\*
- Verfügbar in unterschiedlichen Farbtemperaturen:
- 3000K Warm Weiß und 4000K Kalt Weiß
- Hohe Effizienz: bis zu 74lm/W
- Sehr geringes Blenden – wie Halogen
- Mittlere Lebensdauer: 50.000 Stunden
- 5 Jahre Garantie



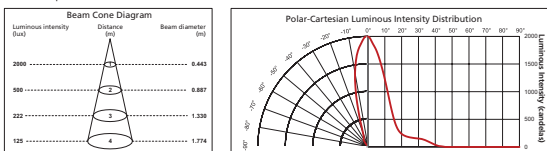
DIMMABLE



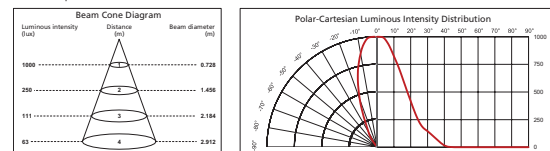
Art.-Nr.	Beschreibung	EAN Code	Spannung (V)	Farbtemperatur (K)	Leistung (W)	Socket	Lichtstrom bei 90° (lm)	Lichtstärke (cd)	Ausstrahlungswinkel (°)	Lebensdauer (h)	Äquivalenz Wattage (W)	Energieeffizienzklasse
<b>50W Equivalent dimmbar</b>												
0026411	RefLED Superia AR111 6,5W 450lm 830 25° dim	5410288264110	12	3000	6.5	G53	450	2000	25	50000	50	A+
0026412	RefLED Superia AR111 6,5W 450lm 830 40° dim	5410288264127	12	3000	6.5	G53	450	1000	40	50000	50	A+
0026413	RefLED Superia AR111 6,5W 450lm 840 25° dim	5410288264134	12	4000	6.5	G53	450	2000	25	50000	50	A+
0026414	RefLED Superia AR111 6,5W 450lm 840 40° dim	5410288264141	12	4000	6.5	G53	450	1000	40	50000	50	A+
<b>75W Equivalent dimmbar</b>												
0026417	RefLED Superia AR111 10W 740lm 830 25° dim	5410288264172	12	3000	10	G53	740	3200	25	50000	75	A+
0026418	RefLED Superia AR111 10W 740lm 830 40° dim	5410288264189	12	3000	10	G53	740	1600	40	50000	75	A+
<b>100W Equivalent dimmbar</b>												
0026421	RefLED Superia AR111 13W 905lm 830 25° dim	5410288264219	12	3000	13	G53	905	4000	25	50000	100	A
0026422	RefLED Superia AR111 13W 905lm 830 40° dim	5410288264226	12	3000	13	G53	905	2000	40	50000	100	A

### ABSTRAHLCHARAKTERISTIK

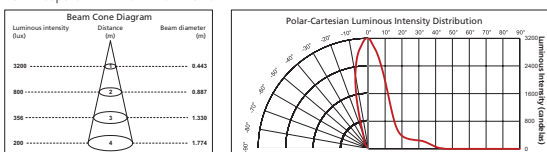
RefLED Superia AR111 6,5W 450lm 25° dim



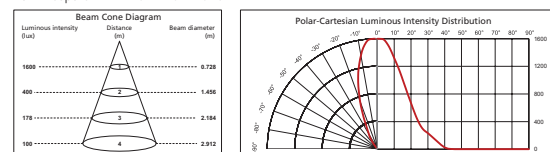
RefLED Superia AR111 6,5W 450lm 40° dim



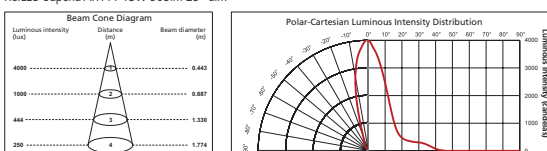
RefLED Superia AR111 10W 740lm 25° dim



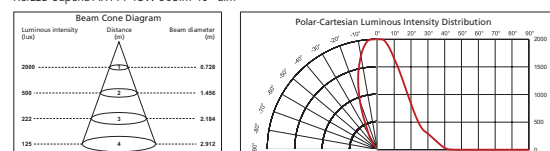
RefLED Superia AR111 10W 740lm 40° dim



RefLED Superia AR111 13W 905lm 25° dim

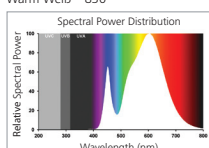


RefLED Superia AR111 13W 905lm 40° dim

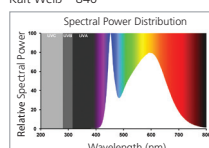


### FARBSPEKTRUM

Warm Weiß – 830



Kalt Weiß – 840



### Abmessungen (mm)

