

PHILIPS

CorePro LEDspot

MR16



NEU & jetzt erhältlich CorePro LEDspot: Der Preisbrecher im Einstiegssegment

CorePro LEDspot MR16 – Markenqualität zum Einstiegspreis

- **Neu:** Erstmals auch 20W- und 50W-Ersatz (neben 35W)
- Nicht dimmbar
- 36° Ausstrahlwinkel
- 2.700 und 4.000 Kelvin
- 15.000 Stunden Nutzlebensdauer
- 2 Jahre Garantie
- Energieeffizienzklasse A+ bzw. A++
- Anwendungsbereiche: Hotels, Restaurants, Museen, Krankenhäuser und private Haushalte



Vergleichsrechnung der LED gegenüber einer konventionellen Lösung	Niedervolt-halogenreflektor GU5.3 MR16 50 W	CoreProLEDspot 8.2-50W 827 GU5.3 MR16 36°
Lampenleistung	50 W	8,2 W
Stromverbrauch/Jahr	219,0 kW	35,9 kW
Stromkosten/ Jahr	43,80 €	7,18 €
Ersparnis Stromkosten/Jahr¹⁾		36,62 €

¹⁾ Berechnungsgrundlage: Strompreis 0,20€/kWh, Brenndauer 12 Std./Jahr á 365 Tage pro Jahr



Produktbezeichnung	Ersatz für (W)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Lichtstärke (cd)	R _a -Wert	Nutzlebensdauer (h)	Farbtemperatur (K)	Dimmbar ²⁾	Garantie (Jahre) ³⁾		Abb.	kwh/1.000 h	VE	Bestellnr.
CoreProLEDspot 2.8-20W 827 GU5.3 MR16 36°	NEU 20	2,8	250	500	80	15.000	2.700	nein	2	A**	1	4	10	57939800
CoreProLEDspot 4.7-35W 827 GU5.3 MR16 36°	NEU 35	4,7	380	900	80	15.000	2.700	nein	2	A*	2	6	10	57943500
CoreProLEDspot 4.7-35W 840 GU5.3 MR16 36°	NEU 35	4,7	395	900	80	15.000	4.000	nein	2	A*	2	6	10	57945900
CoreProLEDspot 8.2-50W 827 GU5.3 MR16 36°	NEU 50	8,2	621	1400	80	15.000	2.700	nein	2	A*	3	10	10	57947300
CoreProLEDspot 8.2-50W 840 GU5.3 MR16 36°	NEU 50	8,2	645	1400	80	15.000	4.000	nein	2	A*	3	10	10	57949700

²⁾ Eine aktuelle Liste empfohlener Dimmer finden Sie unter www.philips.de/master-led-lampen · www.philips.at/master-led-lampen · www.philips.ch/master-led-lampen

³⁾ Die Garantiebedingungen finden Sie unter www.philips.de/gewahrleistung · www.philips.at/gewahrleistung · www.philips.ch/gewahrleistung