



LED PAR30 Glühbirne E27 11W IP20

Ref. B905

LED PAR 30 E27 11W 230V-AC α 30°. Ersetzt Halogen- und Glühbirnen bis zu 100W. LED PAR 30 E27 Glühbirne. IP20-Einstufung für die Verwendung in Innenräumen oder im Freien in versiegelten Lampen. 11W230V30°720lm

Produktdaten

Farbton	Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumen (Lm)	
Effizienz (Lm/w)	65
CRI	70-80
Öffnungswinkel (°)	30
LED Typ	SMD 3535
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	
Nennspannung (V)	230V-AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0,85
Fassung	E27
Abmessungen (mm) LxH	95x112
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Lebensdauer (h)	35000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS



~~Garantie~~ ~~laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre~~

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B905BN

Lichtfarbe - Neutralweiß



B905BC

Lichtfarbe - Warmweiß

