

Datenblatt

**LED PAR30 95x91mm E27 230VAC
12W 690Lm 2700K 35° dimmbar**

Artikel-Nr.: 34534

Hochwertige Reflektorlampe mit Aluminium Gehäuse und 21 SMD LED.
Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Lampenleistung:	12 W
Spannungsart:	AC
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Gehäusefarbe:	sonstige
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Durchmesser:	95 mm
Lampenbezeichnung:	PAR30
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	30000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	12 kWh
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Lichtstrom:	690 lm
Lampenlichtausbeute:	57 lm/W
Farbtemperatur:	2700 K



Datenblatt



Artikel-Nr.: 34534

Ausstrahlungswinkel:	35 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Länge:	91 mm
Lichtstärke:	1300 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Schutzart (IP):	IP21
Leistungsfaktor:	0,9

