

LED-Reflektorlampe PAR20 High CRI 65x95mm E27 220-240V 8W/828 1600cd 30°

Artikel-Nr.: 33175

LED-Reflektorlampe PAR20 High CRI 65x95mm Die LED Reflektorlampe hat mit ihren nahezu identischen Abmessungen die perfekte Passform als Ersatz für herkömmliche Reflektorlampen und verbrauchen bis ...



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

Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	8 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	430 lm
Lampenlichtausbeute:	53,75 lm/W
Lichtstärke:	1600 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2800 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	65 mm
Länge:	95 mm
Lampenbezeichnung:	PAR20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	999999
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h



Artikel-Nr.: 33175

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

