

LED 2D-Form 138x142mm GR8 2pin 230V 8W/835 3500K 960Lm 130°

Artikel-Nr.: 34529

LED 2D GR8 2pin, Retrofit für 2D 16W, 30 SMD LED, opales Cover,
AC+CCG. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	8 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	960 lm
Lampenlichtausbeute:	120 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	GR8
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	130 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Ohne Dimmfunktion:	ja
Durchmesser:	138 mm
Länge:	142 mm
Schutzart (IP):	IP20
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E



Artikel-Nr.: 34529

Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h

