

# **DIODE S mit MINOR**





## **Zum Produkt**

#### **Technische Daten**

Technische Daten		
Artikel	101.441; 101.447; 101.449; 136.241	
Spannung	100 V; 120 V; 230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
 Leistung	1500-1700 W	
Temperatur	20-600 °C	68-1112 °F
Temperatureinstellung stufenlos	Ja	
Stufenlose Luftmengeneinstellung	Nein	
Statischer Druck	5000 Pa	0.72 psi
Eco-Mode	Nein	
Display	Nein	
e-Drive	Nein	
Aussenanwendung	Ja	
Düsenanschluss ø	31.5 mm / 1.25 in	
Länge	256 mm	10.07 in
Gerätedurchmesser	57 mm	2.24 in
Handgriff Durchmesser	40 mm	1.57 in
Netzkabellänge	3 m	9.84 ft
	1.5 m	4.92 ft
Stecker	CN, 2-polig, 10A; EU, 2-polig, 16A; JP, 2-polig, 15A; US, 2-polig, 15A, gepolt	
Emissionspegel	67 dB (A)	



## **DIODE S mit MINOR**

#### **Technische Daten**

Zulassungen	CB Zertifizierung; CE
Schutzklasse	
Ursprungsland	Schweiz

## **Produktartikel**

101.441	DIODE S/MINOR, 230V/1700W, EU-Stecker	
101.447	DIODE S/MINOR, 120V/1700W, US-Stecker	
101.449	DIODE S/MINOR, 100V/1500W, JP-Stecker	
136.241	DIODE S/MINOR, 230V/1700W, CN-Stecker	