

# Produktinformation Product information

A. PIERINGER GmbH

[www.ap.works](http://www.ap.works)

2141 Ameis, Obere Hauptstraße 68

Telefon +43 / 2425 / 278 00

E-Mail: [vk@ap.co.at](mailto:vk@ap.co.at)



## MIDILED I MAX



VOLL LED HECKLEUCHE MIT GLOWING BODY TECHNOLOGIE  
FULL LED REAR LAMP WITH GLOWING BODY TECHNOLOGY



### PRODUKTVORTEILE/NUTZEN

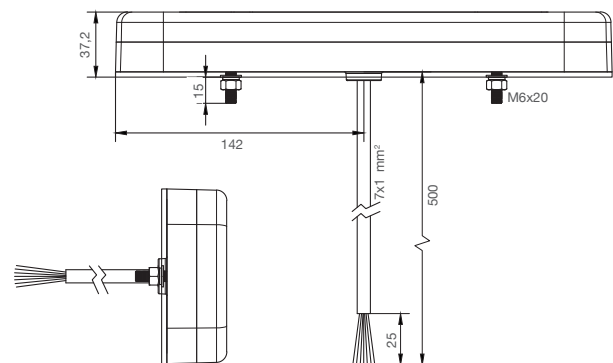
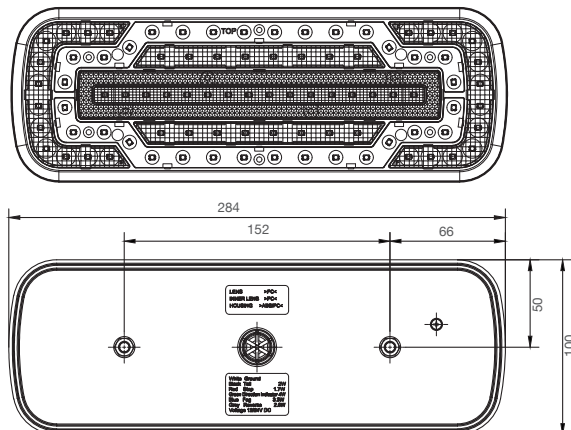
- Innovative Glowing Body Technologie als Standlicht
- Erhöhte Sichtbarkeit durch großdimensionierte Leuchtfläche der Funktionen Stand- & Bremslicht
- Vertikaler Anbau:  
ohne dynamischen Fahrtrichtungsanzeiger  
Horizontaler Anbau:  
mit dynamischen Fahrtrichtungsanzeiger
- Chemikalien - und kratzbeständige Lichtscheibe

### PRODUCT BENEFITS

- Innovative Glowing Body Technology as Tail Light
- Increased visibility due to large luminous area of the Tail & Stop Light functions
- Vertical mounting:  
without Progressive Direction Indicator  
Horizontal mounting:  
with Progressive Direction Indicator
- Chemical and scratch-resistant lens

# MIDILED I MAX

TECHNISCHE DATEN																											
TECHNICAL FACTS																											
<b>SPANNUNGSBEREICH:</b> VOLTAGE RANGE:		10 V - 30 V																									
<b>NENNSPANNUNG:</b> NOMINAL VOLTAGE:		12 V / 24 V DC																									
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME BEI NENN-SPANNUNG POWER CONSUMPTION NOMINAL VOLTAGE: W (WATT)</b>	<b>BLINKER:</b> DIRECTION INDICATOR:	4 W (12 - 24 V) / 8 W (dynamischer/progressive, 12 - 24 V)																									
	<b>BREMSLICHT:</b> STOP LIGHT:	1.7 W (12 - 24 V)																									
	<b>RÜCKFAHRLICHT:</b> REVERSE LIGHT:	2.6 W (12 - 24 V)																									
	<b>NEBELSCHLUSSLICHT:</b> FOG LIGHT:	4.5 W (12 - 24 V)																									
	<b>RÜCKLICHT:</b> TAIL LIGHT:	2 W (12 - 24 V)																									
<b>VERPOLSCHUTZ:</b> REVERSE POLARITY PROTECTION:		JA YES																									
<b>MATERIAL:</b> MATERIAL:	<b>GEHÄUSE:</b> HOUSING:	ABS / PC																									
	<b>LICHTSCHEIBE:</b> LENS:	PC																									
<b>TEMPERATURBEREICH:</b> TEMPERATURE RANGE:		-40°C~ +50°C																									
<b>SCHUTZART DER LEUCHE:</b> PROTECTION CLASSIFICATION OF THE LAMP:		IP 6K9K																									
<b>SCHUTZART DER ELEKTRONISCHEN KOMPONENTEN:</b> PROTECTION CLASS OF THE ELECTRONIC COMPONENTS:		IP 6K9K																									
<b>EMV-ZULASSUNG:</b> EMC APPROVAL:		10R 06																									
<b>TYPGENEHMIGUNG (LICHTSCHEIBE TRAILER):</b> TYPE APPROVAL (LENS TRAILER):		<table border="1"> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">E9</td> <td colspan="2">22245</td> </tr> <tr> <td>IA</td> <td>2a</td> <td>R1</td> <td>S1</td> <td>AR</td> <td>F1</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>01</td> <td>02</td> <td>02</td> <td>00</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td colspan="5"></td> <td>E9</td> <td>23554</td> </tr> </table>			E9		22245		IA	2a	R1	S1	AR	F1	02	01	02	02	00	00						E9	23554
		E9		22245																							
IA	2a	R1	S1	AR	F1																						
02	01	02	02	00	00																						
					E9	23554																					



# MIDILED I MAX

BESCHREIBUNG / DESCRIPTION	OEM	AM
<p>MidiLED I max mit dynamischem Fahrtrichtungsanzeiger MidiLED I with progressive direction indicator</p> <p>links und rechts verwendbar, 0,5 m mit offenem Ende left and right 0.5 m with open end</p> <p>rechts 0,5 m mit 7 pol. ASS2 right 0.5 m with 7 pin ASS2</p> <p>links 0,5 m mit 7 pol. ASS2 left 0.5 m with 7 pin ASS2</p> <p>links und rechts verwendbar, 0,5 m mit 7 pol. AMP (DIN72585) left and right with 0.5 m with 7 pin AMP (DIN72585)</p>		35-2020-001
	35-2020-017	35-2020-011
	35-2020-027	35-2020-021
	35-2020-037	35-2020-031
<p>MidiLED I max vertical und horizontal montierbar MidiLED I max vertical and horizontal mounting</p> <p>links und rechts verwendbar, 0,5 m mit offenem Ende left and right 0.5 m with open end</p> <p>rechts 0,5 m mit 7 pol. ASS2 right 0.5 m with 7 pin ASS2</p> <p>links 0,5 m mit 7 pol. ASS2 left 0.5 m with 7 pin ASS2</p> <p>links und rechts verwendbar, 0,5 m mit 7 pol. AMP (DIN72585) left and right with 0.5 m with 7 pin AMP (DIN72585)</p>		35-2021-001
	35-2021-017	35-2021-011
	35-2021-027	35-2021-021
	35-2021-037	35-2021-031

## ANSCHLUSS 7 POL. ASS2.1

### CONNECTOR 7 PIN ASS2.1

BLINKER   DIRECTION INDICATOR:	1/4	
NEBELSCHLUSSLICHT   FOG LIGHT:	2	
MASSE   GROUND:	3	
RÜCKLICHT RECHTS   TAIL LIGHT RIGHT:	5	
BREMSE   STOP LIGHT:	6	
RÜCKLICHT LINKS   TAIL LIGHT LEFT:	7	
RÜCKFAHRLICHT   REVERSE LIGHT:	8	

## ANSCHLUSS 7 POL. AMP

### CONNECTOR 7 PIN AMP

MASSE   GROUND:	1	
RÜCKLICHT   TAIL LIGHT:	2	
RÜCKFAHRLICHT   REVERSE LIGHT:	3	
BLINKER   DIRECTION INDICATOR:	4	
BREMSE   STOP LIGHT:	5	
NEBELSCHLUSSLICHT   FOG LIGHT:	6	
-	7	