

# GRAM SIGNALGERÄTE



Für alle Formen von Überwachung, auch Gram Systemwache, können wir ein breites Programm von Signalgeräten für sowohl optische als auch akustische Signalgebung liefern.

Bild	Beschreibung	Bestell-Nr.
	Dauerleuchte  Elegante Leuchte mit Dauerlicht für sowohl Innen- als auch Außenmontage. Wird Standard für Gram Systemwache Typ L (rot) geliefert. Auch in grün und gelb erhältlich.  Sockel: Schlagfester Thermoplast (ABS), schwarz Kalotte: Transparent Lampe: BA 15 d, 5W, 230V Schutzart: IP 54 Signalgerät mit konstantem Licht - rot Signalgerät mit konstantem Licht - grün Signalgerät mit konstantem Licht - gelb	09 400 500 09 401 600 09 401 700
	LED-Birne 360° Rundumleuchte	
	Spannung: 240V AC/DC	
	Maß: 20x45mm	
	LED: 6 Stck., BA 15 d	
	Farbe: Weiß	
	09 402 500	
	Blitzleuchte  Auffällige Leuchte mit Blitzlicht für sowohl Innen- als auch Außenmontage.  Sockel: Schlagfester Thermoplast (ABS), schwarz Kalotte: Transparent Blitzfrequenz: Etwa 1Hz Netzfrequenz: 50Hz Spannung: 230V Stromaufnahme: 140mA Schutzart: IP 65 Signalgerät mit Blitzleuchte - rot Signalgerät mit Blitzleuchte - gelb	09 403 000 09 403 100
	Blitzleuchte	
	Auffällige Leuchte mit Blitzlicht für sowohl Innen- als auch Außenmontage.	
	Sockel: Schlagfester Thermoplast (ABS), schwarz	
	Kalotte: Transparent	
	Blitzfrequenz: Etwa 1Hz	
	Netzfrequenz: 50Hz	
	Spannung: 230V	
	Stromaufnahme: 140mA	
	Schutzart: IP 65	



# GRAM SIGNALGERÄTE

Bild	Beschreibung	Bestell-Nr.																
	<p>Leuchte mit hoher Blitzleistung</p> <p>Sehr auffällige Leuchte mit besonders hoher Blitzleistung für sowohl Innen- als auch Außenmontage.</p> <table> <tr> <td>Sockel:</td><td>Schlagfester Thermoplast (ABS), grau</td></tr> <tr> <td>Kalotte:</td><td>Transparent</td></tr> <tr> <td>Blitzfrequenz:</td><td>1 -1,5Hz; 60 - 90 Blitze pro Minute</td></tr> <tr> <td>Netzfrequenz:</td><td>50 - 60Hz</td></tr> <tr> <td>Spannung:</td><td>230V</td></tr> <tr> <td>Stromaufnahme:</td><td>50mA</td></tr> <tr> <td>Schutzart:</td><td>IP 54</td></tr> </table> <p>Signal mit besonders hoher Blitzleistung - rot</p>	Sockel:	Schlagfester Thermoplast (ABS), grau	Kalotte:	Transparent	Blitzfrequenz:	1 -1,5Hz; 60 - 90 Blitze pro Minute	Netzfrequenz:	50 - 60Hz	Spannung:	230V	Stromaufnahme:	50mA	Schutzart:	IP 54	09 404 000		
Sockel:	Schlagfester Thermoplast (ABS), grau																	
Kalotte:	Transparent																	
Blitzfrequenz:	1 -1,5Hz; 60 - 90 Blitze pro Minute																	
Netzfrequenz:	50 - 60Hz																	
Spannung:	230V																	
Stromaufnahme:	50mA																	
Schutzart:	IP 54																	
	<p>Akustischer Tongeber</p> <p>Eingekapselter elektronischer Summer mit Dauerton.</p> <table> <tr> <td>Gehäuse:</td><td>Schlagfester Thermoplast (ABS), grau</td></tr> <tr> <td>Tonfrequenz:</td><td>Etwa 2400Hz</td></tr> <tr> <td>Netzfrequenz:</td><td>50 - 60Hz</td></tr> <tr> <td>Spannung:</td><td>110 - 230V</td></tr> <tr> <td>Stromaufnahme:</td><td>20mA</td></tr> <tr> <td>Schutzart:</td><td>IP 33</td></tr> <tr> <td>Lautstärke:</td><td>90 dB(A)</td></tr> </table>	Gehäuse:	Schlagfester Thermoplast (ABS), grau	Tonfrequenz:	Etwa 2400Hz	Netzfrequenz:	50 - 60Hz	Spannung:	110 - 230V	Stromaufnahme:	20mA	Schutzart:	IP 33	Lautstärke:	90 dB(A)	09 405 000		
Gehäuse:	Schlagfester Thermoplast (ABS), grau																	
Tonfrequenz:	Etwa 2400Hz																	
Netzfrequenz:	50 - 60Hz																	
Spannung:	110 - 230V																	
Stromaufnahme:	20mA																	
Schutzart:	IP 33																	
Lautstärke:	90 dB(A)																	
	<p>Leuchte mit akustischer Tongeber</p> <p>Signalleuchte kombiniert mit Summer. Eine sehr laute und lichtstarke Lösung mit Möglichkeit für separaten Anschluß von Licht und Ton.</p> <table> <tr> <td>Sockel:</td><td>Schlagfester Thermoplast (ABS), grau</td></tr> <tr> <td>Signalbild:</td><td>LED-Dauerlicht</td></tr> <tr> <td>Tonfrequenz:</td><td>Etwa 2300Hz</td></tr> <tr> <td>Tonart:</td><td>Dauer/Puls</td></tr> <tr> <td>Spannung:</td><td>230V</td></tr> <tr> <td>Stromaufnahme:</td><td>25mA</td></tr> <tr> <td>Schutzart:</td><td>IP 65</td></tr> <tr> <td>Lautstärke:</td><td>92 dB(A)</td></tr> </table> <p>Signalleuchte mit akustischer Tongeber - rot</p>	Sockel:	Schlagfester Thermoplast (ABS), grau	Signalbild:	LED-Dauerlicht	Tonfrequenz:	Etwa 2300Hz	Tonart:	Dauer/Puls	Spannung:	230V	Stromaufnahme:	25mA	Schutzart:	IP 65	Lautstärke:	92 dB(A)	09 406 200
Sockel:	Schlagfester Thermoplast (ABS), grau																	
Signalbild:	LED-Dauerlicht																	
Tonfrequenz:	Etwa 2300Hz																	
Tonart:	Dauer/Puls																	
Spannung:	230V																	
Stromaufnahme:	25mA																	
Schutzart:	IP 65																	
Lautstärke:	92 dB(A)																	

Außer dem obengenannten Sortiment ist es auch möglich, Sonder-Signalgeräte zu requirieren. Beispielsweise Leuchten mit anderen Farben, Leuchten mit mehreren Farben, kräftigere Hupen und Sirenen sowie Signalgeräten mit kombinierten Funktionen.