

BFG = Blindenfreigabegerät (Fa. Broer) 40V
 BPG = Blindenpilotgerät (Fa. Broer) 40V


Blindengerät 40V
 (Fa. Broer Typ C)
 mit vibrierendem Richtungspfeil
 einschließlich Anforderungstaste
 mit Blindensymbol

LED-Signalgeber 40V, 7W

#) Signalgeber mit Doppel-LED-Einsatz, 7+7W
 (Straba: Leuchtfeld Gespert)

*) LED-Kleinsignalgeber 100 Ø zweifeldig Gelb, 40V, 7+7W
 Mitte ca. 1,20m hoch

1) Detektorumsetzung bei LSA 868
 2) " " " " 869

Umrüstung 40V mit USV	Merkl.	02.05.08	16.12.08
Änderung	gez.	Datum	gültig
<div>  STADT MANNHEIM Fachbereich Straßenbetrieb und Grünflächen 68.21 Verkehrssignalanlagen </div>			
Signallageplan			
LSA 868			
Ernst-Barlach-Allee/Lochgärtenweg			
Planung	Bearbeitet	27.10.2006	Be/Wv
	Gezeichnet	27.10.2006	Merkl.
Bau	Bearbeitet	14.02.07	Reu. <i>Reu.</i>
	Gezeichnet	14.02.07	Mü.
Geprüft	<i>Reu.</i>		Übereinstimmung mit der Örtlichkeit geprüft
			Maßstab M 1:500