



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 Gesperrt)

*) 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			
Änderung		Merkl.	02.05.08
		gez.	Datum
			gültig
<div> <div> </div> <div> STADT MANNHEIM <small>Fachbereich Straßenbetrieb und Grünflächen 68.21 Verkehrssignalanlagen</small> </div> </div>			
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>	
			Inbetriebnahmedatum
			25.10.2006
			Übereinstimmung mit der Örtlichkeit geprüft
			Maßstab
			M 1:500