



UUDET ILMASINSILMUKAT

A	Sijoitus ja mitat					Huom.
	Etureunan etäisyys pysäysvästä	Ilmaisimen pituus 1)	Ilmaisimen leveys	Vaseman reunan etäisyys reunatiukeen, reunaviivan tai keskiviivan	Oikean reunan etäisyys reunatiukeen, reunaviavan tai keskiviivan	
a	b(v)	b(o)	$\alpha$	n		
A60-1	60	0,8	2,7	0,5	0,3	45° 4
A60-2	60	0,8	2,7	0,3	0,5	45° 4
B40	40	0,8	3,5	0,5	0,5	45° 4
C40	40	0,8	2,5	0,5	0,5	45° 4
D60-1	60	0,8	2,7	0,5	0,3	45° 4
D60-2	60	0,8	2,5	0,5	0,5	45° 4
E0	0	5,4	2,7	0,5	0,3	3 2-osainen kahdeksikko
E45	45	0,8	2,5	0,5	0,5	45° 4
L1		0,8	7,0	0,5	0,5	45° 4

○ vp = valaisinpyläs  
▽ lp = liikenneportaali

30.11.2022	Lisätty ryhmät Do ja E sekä opastin D4	Traficon Oy	J. Tuominen
27.10.2014	ASKONKADUN MUUTOSTYÖT	HL-ELEC	
			Muutt. Tark.
Piirt. HL-ELEC	Liittyy:	Risteysten nro: 206, Mannerheiminkatu – Askonkatu	
Suunn.	Korvaa:	Liikennevalojärjestelyt	
Tark. RM LV	Mittakaava:	HÄMEEN TIEPIIRI / LAHDEN KAUPUNKI	Piirustusnumero: R206
	1:500		Arkisto n:o R206A_LIIK
		Pvm 4.12.2008	