



Leuchtentyp: Siteco Dekorative Außenleuchte Kleine Glocke
Bestellnummer: 5NA157E1MC101+5NA14000XS6

Ausführung: Dekorative Außenleuchte,
 Glockenförmiges Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester,
 Lackierung in schwarz (RAL 9005), liegende Lampenstellung

Spiegel: Asymmetrischer Spiegel (5NA14000XS6)

Wanne: Klarglas

Lampenstellung: KB1-Position

Leuchtenneigung: 0°

Lichtbandknickung: 30°

A 76° in m²: -----

Bestückung: 1 * NAV-E 50W/E

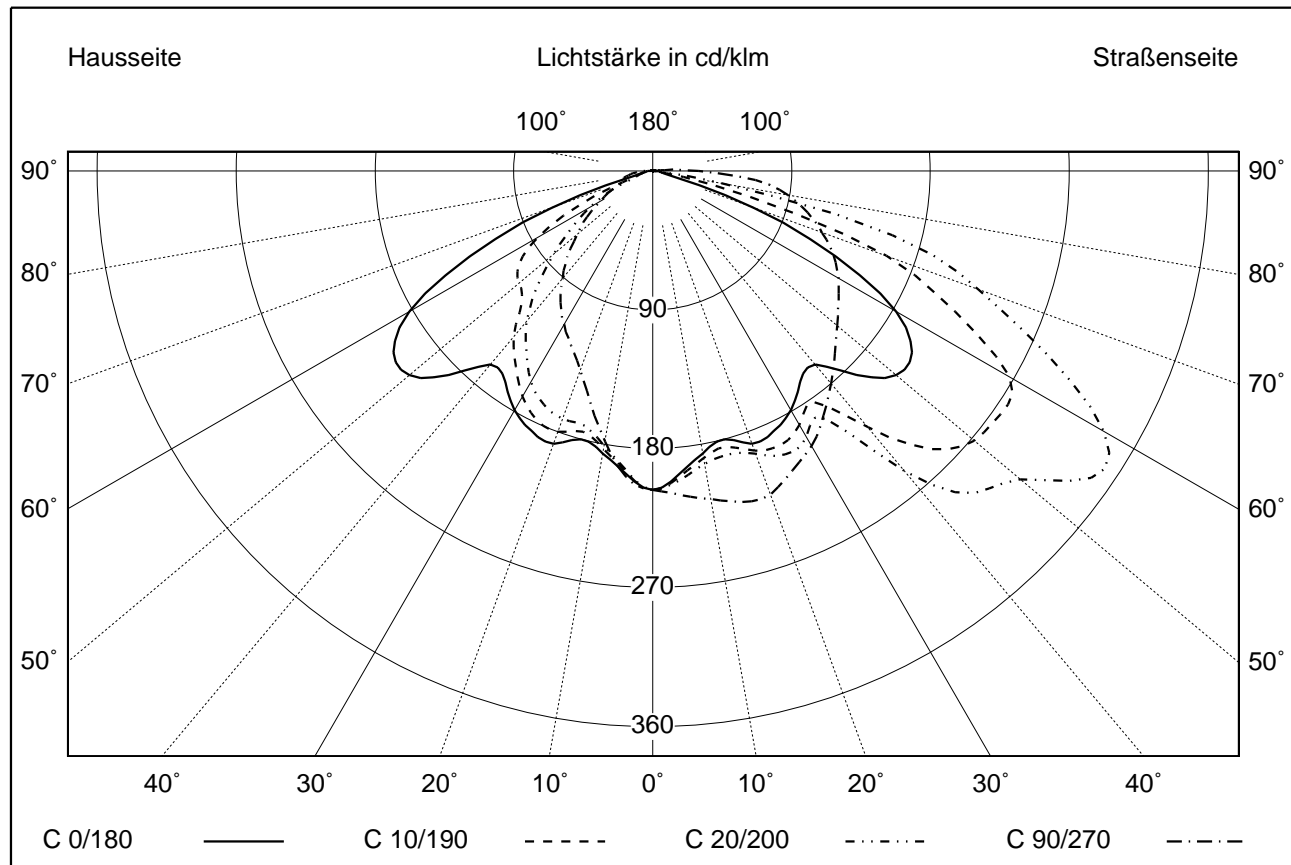
Datum: 04.03.2005

Bearbeiter: Teklak/Fischer

Status: Serierendokumentation

Meßbedingungen: DIN 5032

Meßlabor: SITECO Beleuchtungstechnik GmbH, Abteilung ELT1, Ohmstr. 50, 83301 Traunreut



Leuchtenbetriebswirkungsgrad: 75.6 %


Wirkungsgrad 0° - 90°: 74.7 %

Wirkungsgrad 90° - 180°: 0.9 %

Blendung nach DIN 5044: KB 1 (abgeschirmt)

Straßenseite

C- Ebenen	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°
	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	
γ	Lichtstärke in cd/klm									
0°	207	207	207	207	207	207	207	207	207	207
5°	197	199	201	203	205	208	209	210	211	211
10°	186	189	193	197	201	205	209	212	215	216
15°	180	185	190	194	198	203	209	214	219	222
20°	188	193	195	197	199	201	205	212	218	223
25°	186	196	203	206	203	199	200	205	211	214
30°	179	190	199	205	205	200	195	197	203	206
35°	167	183	196	201	200	195	191	189	192	193
40°	164	217	254	257	236	214	206	196	187	180
45°	187	255	295	300	275	231	221	198	176	167
50°	206	272	311	318	290	229	205	184	161	156
55°	205	275	347	347	307	241	185	162	147	147
60°	182	267	338	359	314	253	175	143	138	139
65°	131	216	282	334	288	238	164	130	128	129
70°	70	161	225	277	250	207	144	113	114	117
75°	18	65	161	201	193	156	120	97	100	104
80°	6	9	43	93	101	94	92	81	85	89
85°	4	5	7	16	28	43	60	61	63	67
90°	2	2	3	3	8	18	27	30	30	30
95°	1	2	2	2	2	2	4	7	8	8
100°	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2
105°	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
110°	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
115°	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
120°	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
125°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
155°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
165°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
170°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

 maximale Lichtstärke

Hausseite

C- Ebenen	190°	200°	210°	220°	230°	240°	250°	260°	270°	Phi-Zone	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
	350°	340°	330°	320°	310°	300°	290°	280°				
γ	Lichtstärke in cd/klm									Lichtstrom in lm/klm		
0°	207	207	207	207	207	207	207	207	207	1	1	1
5°	196	195	195	195	195	197	199	199	199	10		11
10°	183	181	180	178	178	178	179	178	178	18	28	29
15°	175	171	168	165	162	160	160	157	156	26		55
20°	180	171	163	157	151	145	142	139	137	34	60	89
25°	178	167	157	148	140	135	128	125	125	41		129
30°	169	158	148	138	130	124	119	115	115	46	87	176
35°	155	143	134	125	118	111	108	104	104	50		225
40°	140	127	119	111	105	100	96	93	91	58	108	283
45°	120	106	99	94	92	87	83	79	78	65		348
50°	113	84	80	79	78	74	69	65	64	68	133	417
55°	106	64	62	64	64	61	56	53	52	71		488
60°	86	47	46	48	50	48	44	41	39	70	141	558
65°	53	29	30	33	36	35	33	30	29	63		621
70°	21	14	16	20	24	25	25	23	21	51	114	672
75°	10	8	9	12	17	20	23	22	20	38		710
80°	7	6	6	9	14	17	20	19	16	23	61	733
85°	4	4	4	7	10	12	14	13	11	12		745
90°	2	2	3	4	7	8	8	8	6	6	18	750
95°	2	2	2	4	5	5	4	4	4	2		752
100°	2	2	2	4	4	3	3	3	3	1	3	753
105°	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1		754
110°	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	755
115°	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1		756
120°	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	756
125°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		756
130°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	756
135°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		756
140°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	756
145°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		756
150°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	756
155°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		756
160°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	756
165°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		756
170°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	756
175°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		756
180°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	756

