

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Floodlight 20 midi LED

Bestell-Nr.: 5XA7682E3B1AC
EAN: 4058352223512

LP-Nummer
58579_11



Ausführung Tragbügel
Optik symmetrisch strahlend RS17
Abdeckung Einscheibensicherheitsglas (ESG)
Bestückung 1 x LED 5000K / CRI ≥ 70
 (unbekannt LED 5000K / CRI = 70)
Betriebsgerät EVG-DALI
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 29600 lm
 Systemleistung = 207.8 W
 Lichtausbeute = 142.4 lm/W

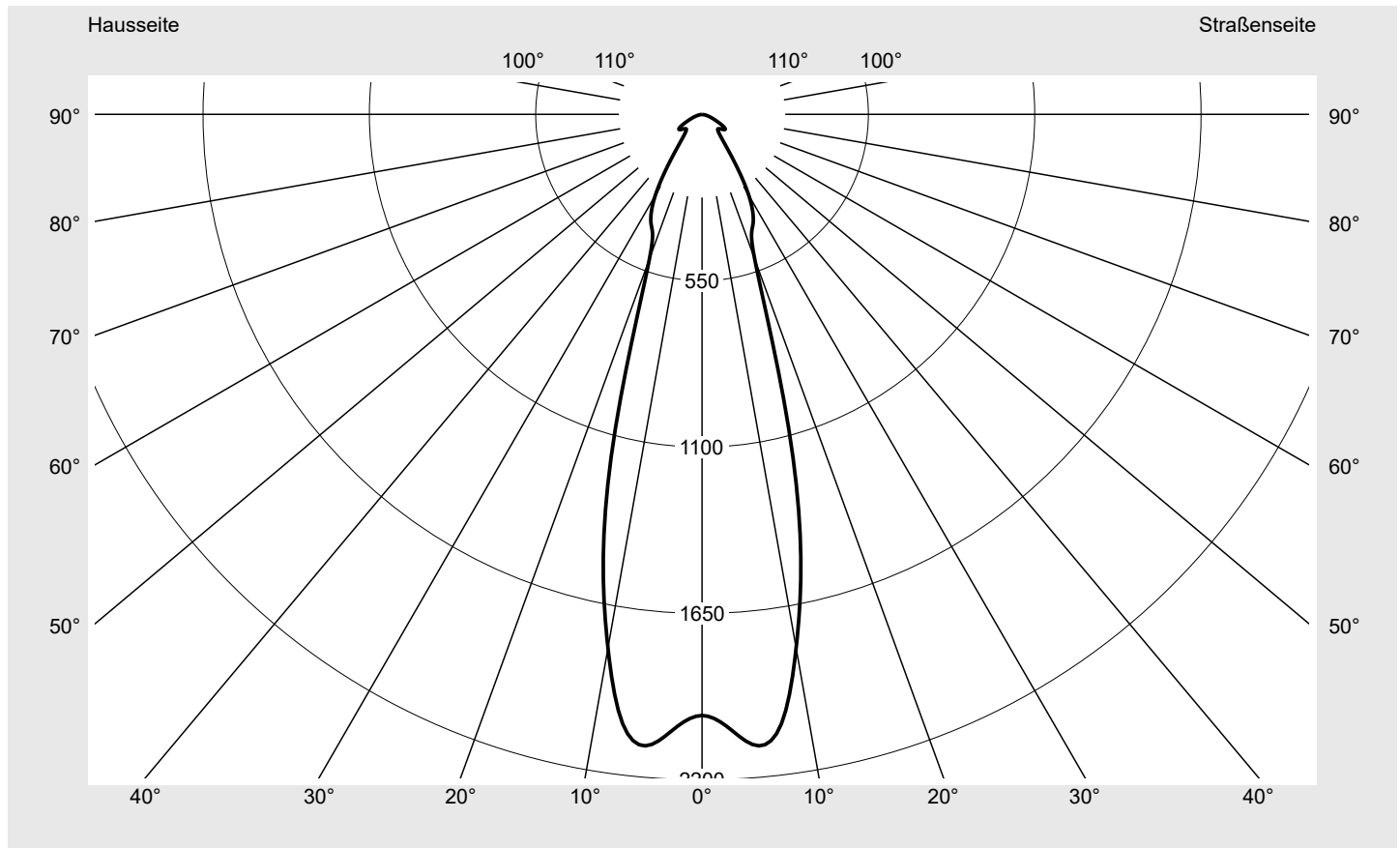
Seriendokumentation
25.08.2021

sitEco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

Imax: 2095 cd/klm



Leuchtenbetriebswirkungsgrade

Eta	100.0%
Eta 0° - 90°	100.0%
Eta 90° - 180°	0.0%

Lichtstärkeklasse nach EN13201-2

Klasse:	G6
Imax 70°	33.2
Imax 80°	8.4
Imax 90°	0.0
Imax >90°	0.0
Imax >95°	0.0

Messbedingungen

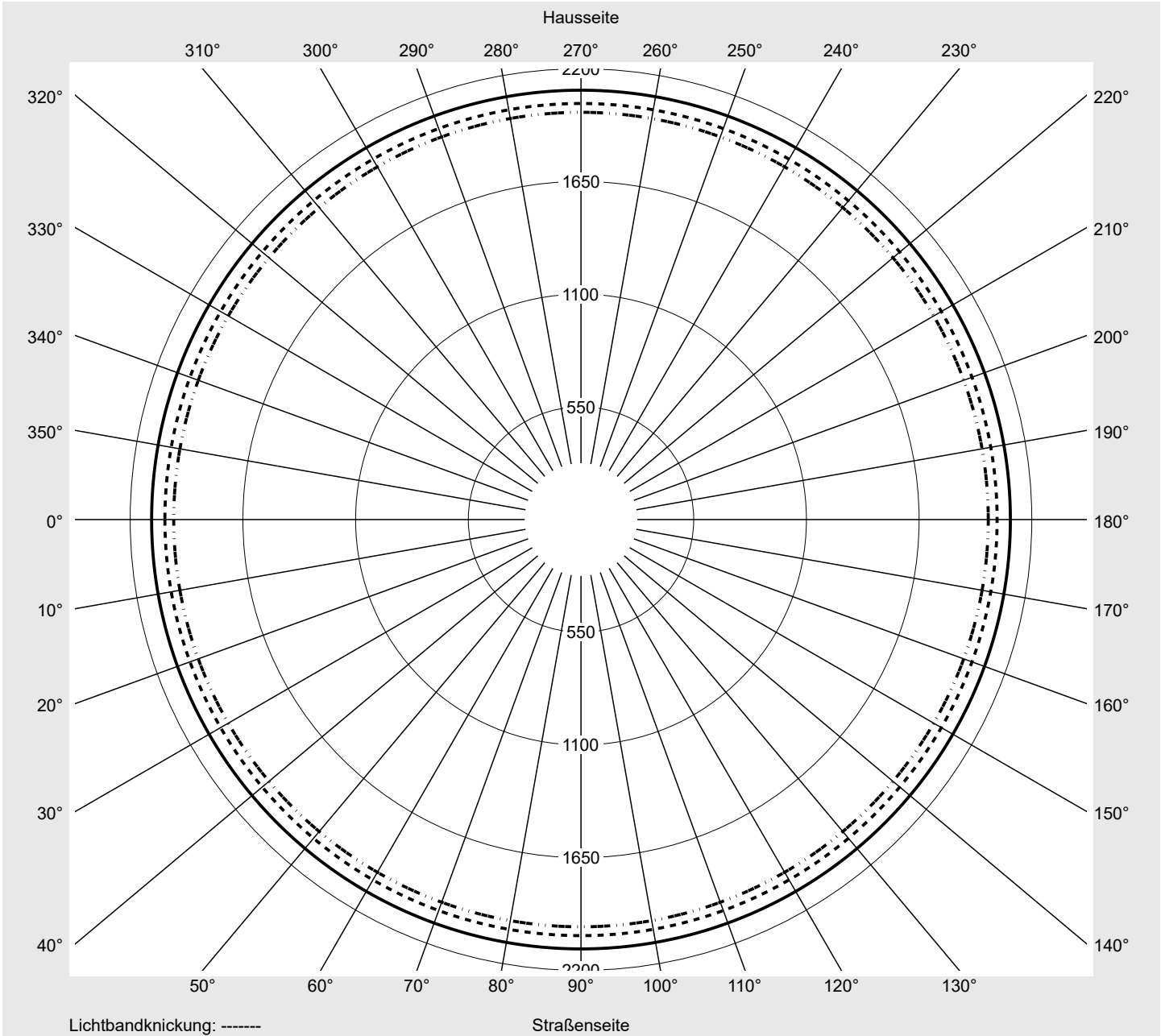
DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Floodlight 20 midi LED	Bestell-Nr.: 5XA7682E3B1AC EAN: 4058352223512	LP-Nummer 58579_11
--	--	------------------------------



Kegelmantelkurven in cd/klm **KMK 5°** **KMK 2.5°** **KMK 0°**



Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Floodlight 20 midi LED	Bestell-Nr.: 5XA7682E3B1AC EAN: 4058352223512	LP-Nummer 58579_11
--	--	------------------------------

Wertetabelle Lichtstärkemessung	Maximale Lichtstärke	sitEco
--	-----------------------------	---------------

C- Ebenen	0°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
γ	Lichtstärke in cd/klm	Lichtstrom in lm/klm	
0,0°	1987.6	3.0	3.0
2,5°	2030.7	24.3	27.3
5,0°	2095.5	50.1	77.3
7,5°	2026.9	72.5	149.8
10,0°	1791.8	85.3	235.1
12,5°	1509.5	89.6	324.7
15,0°	1149.0	81.5	406.2
17,5°	740.6	61.1	467.3
20,0°	508.4	47.7	514.9
22,5°	427.7	44.9	559.8
25,0°	399.1	46.2	606.1
27,5°	363.0	45.9	652.0
30,0°	308.9	42.3	694.3
32,5°	237.9	35.0	729.4
35,0°	171.0	26.9	756.3
37,5°	124.2	20.7	777.0
40,0°	96.7	17.0	794.0
42,5°	81.3	15.1	809.1
45,0°	73.6	14.3	823.4
47,5°	71.2	14.4	837.8
50,0°	74.3	15.6	853.4
52,5°	79.9	17.4	870.8
55,0°	87.8	19.7	890.5
57,5°	90.8	21.0	911.5
60,0°	83.4	19.8	931.3
62,5°	69.1	16.8	948.1
65,0°	54.1	13.4	961.5
67,5°	42.5	10.8	972.3
70,0°	33.2	8.6	980.9
72,5°	25.3	6.6	987.5
75,0°	18.4	4.9	992.4
77,5°	12.8	3.4	995.8
80,0°	8.4	2.3	998.1
82,5°	4.7	1.3	999.3
85,0°	1.9	0.5	999.8
87,5°	0.4	0.1	1000.0
90,0°	0.0	0.0	1000.0
100,0°	0.0	0.0	1000.0
110,0°	0.0	0.0	1000.0
120,0°	0.0	0.0	1000.0
130,0°	0.0	0.0	1000.0
140,0°	0.0	0.0	1000.0
150,0°	0.0	0.0	1000.0
160,0°	0.0	0.0	1000.0
170,0°	0.0	0.0	1000.0
180,0°	0.0	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Floodlight 20 midi LED	Bestell-Nr.: 5XA7682E3B1AC EAN: 4058352223512	LP-Nummer 58579_11
--	--	------------------------------

Dimmstufen-Tabelle	Umgebungstemperatur: 25°C	sITeco
---------------------------	---------------------------	---------------

Lichtstrom [%]	Dimmstufe linear	Dimmstufe logarithmisch	Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
100	254	254	29600	207.8
95	239	252	28120	196.0
90	225	250	26640	184.4
85	211	247	25160	173.1
80	196	245	23680	161.9
75	184	242	22200	151.1
70	170	239	20720	140.2
65	156	236	19240	129.8
60	143	233	17760	119.6
55	131	230	16280	109.2
50	118	226	14800	99.2
45	105	222	13320	89.5
40	92	217	11840	79.9
35	81	212	10360	70.4
30	69	206	8880	61.0
25	57	199	7400	51.8
20	46	191	5920	43.0
15	34	180	4439	34.2