

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Floodlight FL11

Bestell-Nr.: 5XA779128K01AA
EAN: 4058352882412

LP-Nummer
59243_43



Ausführung Bügel gekröpft
Optik symmetrisch strahlend RS7
Abdeckung Einscheibensicherheitsglas (ESG)
Bestückung LED 5700 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG-DALI
Bemessungswerte Ta = 10 °C
 Nettolichtstrom = 155190 lm
 Systemleistung = 1388.0 W
 Lichtausbeute = 111.8 lm/W

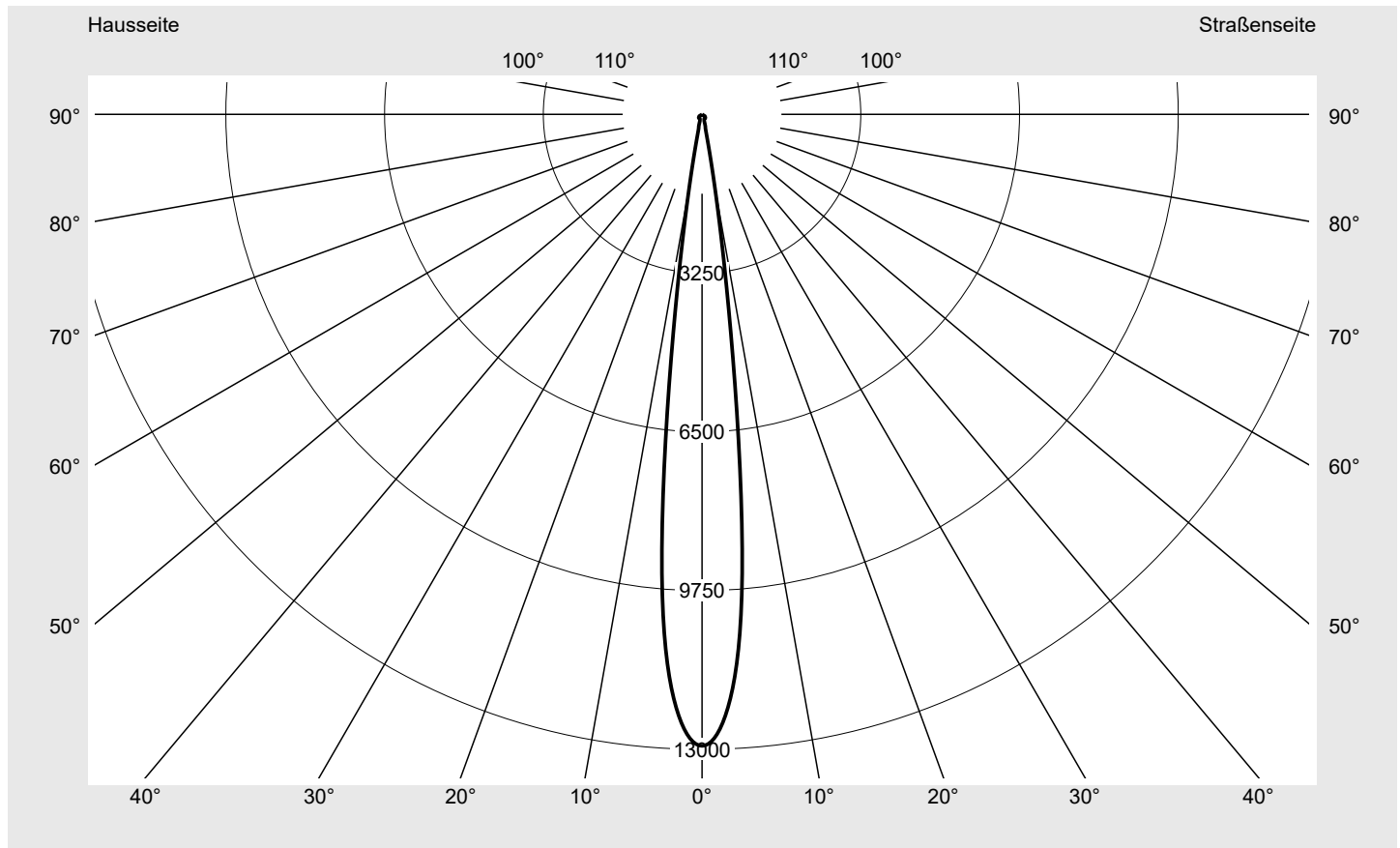
Seriendokumentation
19.09.2023

sITeco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

Imax: 12929 cd/klm



Leuchtenbetriebswirkungsgrade

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

Lichtstärkeklasse nach EN13201-2

Klasse: G6
 Imax 70° 32.2
 Imax 80° 9.3
 Imax 90° 0.0
 Imax >90° 0.0
 Imax >95° 0.0

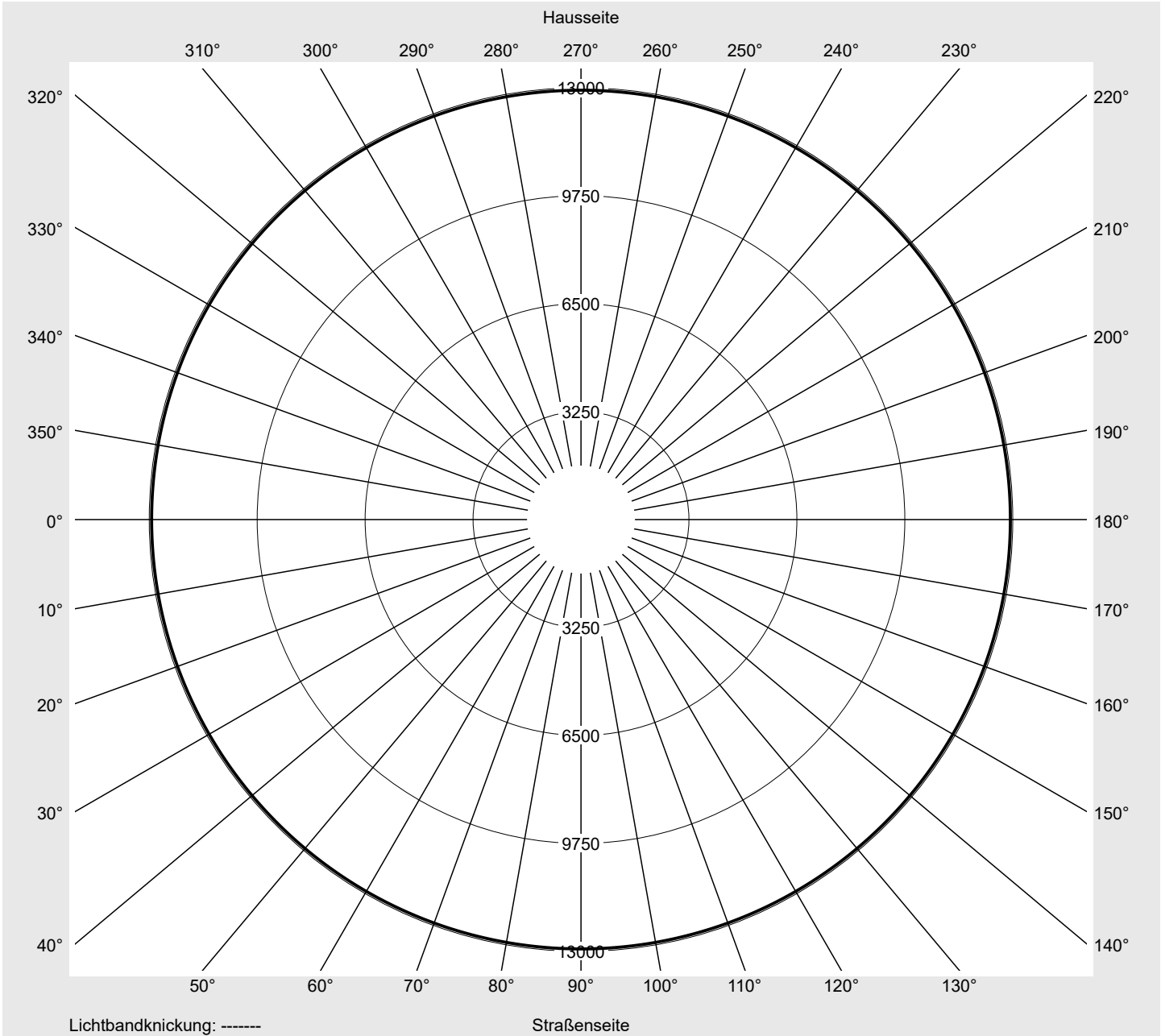
Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Floodlight FL11	Bestell-Nr.: 5XA779128K01AA EAN: 4058352882412	LP-Nummer 59243_43
-----------------------------------	---	------------------------------

Kegelmantelkurven in cd/klm KMK 0° siteco



Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Floodlight FL11	Bestell-Nr.: 5XA779128K01AA EAN: 4058352882412	LP-Nummer 59243_43
-----------------------------------	---	------------------------------

Wertetabelle Lichtstärkemessung	Maximale Lichtstärke	siteco
--	-----------------------------	---------------

C- Ebenen	0°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
γ	Lichtstärke in cd/klm	Lichtstrom in lm/klm	
0,0°	12928.5	19.3	19.3
2,5°	12155.1	145.3	164.7
5,0°	9429.6	225.3	390.0
7,5°	4513.6	161.5	551.5
10,0°	1472.8	70.1	621.6
12,5°	415.2	24.6	646.2
15,0°	263.7	18.7	664.9
17,5°	162.1	13.4	678.3
20,0°	130.6	12.2	690.5
22,5°	112.3	11.8	702.3
25,0°	105.2	12.2	714.5
27,5°	97.5	12.3	726.8
30,0°	94.5	13.0	739.8
32,5°	92.2	13.6	753.4
35,0°	95.7	15.0	768.4
37,5°	101.4	16.9	785.3
40,0°	100.3	17.7	803.0
42,5°	98.3	18.2	821.2
45,0°	95.8	18.6	839.8
47,5°	89.5	18.1	857.9
50,0°	84.2	17.7	875.6
52,5°	78.5	17.1	892.6
55,0°	73.0	16.4	909.0
57,5°	65.8	15.2	924.2
60,0°	60.8	14.4	938.6
62,5°	50.3	12.2	950.9
65,0°	45.2	11.2	962.1
67,5°	37.3	9.4	971.5
70,0°	32.2	8.3	979.8
72,5°	25.5	6.7	986.5
75,0°	20.5	5.4	991.9
77,5°	14.0	3.7	995.7
80,0°	9.3	2.5	998.2
82,5°	4.6	1.3	999.4
85,0°	1.6	0.4	999.9
87,5°	0.4	0.1	1000.0
90,0°	0.0	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Floodlight FL11	Bestell-Nr.: 5XA779128K01AA EAN: 4058352882412	LP-Nummer 59243_43
-----------------------------------	---	------------------------------

siteco

Dimmstufen-Tabelle Umgebungstemperatur: 10°C

Lichtstrom [%]	Dimmstufe linear	Dimmstufe logarithmisch	Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
100	----	----	----	----
100	253	254	154868	1382.4
95	232	251	147316	1263.8
90	214	248	139734	1162.3
85	198	245	132184	1072.3
80	182	242	124309	982.2
75	167	239	116251	898.3
70	154	236	108739	826.5
65	140	232	100776	749.6
60	127	229	92920	678.9
55	116	225	85351	619.0
50	103	221	77688	548.6
45	91	216	69704	484.7
40	80	212	62081	426.3
35	69	206	54274	367.6
30	59	201	46902	314.6
25	47	192	38454	251.7
20	38	184	31040	205.4
15	28	173	23348	154.3
10	19	159	15659	108.3
5	9	132	7915	58.0
1	2	77	2129	20.9

Dimmstufen-Tabelle Umgebungstemperatur: 25°C

Lichtstrom [%]	Dimmstufe linear	Dimmstufe logarithmisch	Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
100	----	----	----	----
95	----	----	----	----
92	216	248	136180	1165.0
90	210	247	133682	1131.2
85	194	244	126363	1042.0
80	178	241	119102	952.2
75	163	238	111534	868.9
70	150	235	104030	797.4
65	137	232	96885	726.7
60	124	228	89262	656.5
55	113	224	81788	597.4
50	99	220	74301	522.1
45	89	216	67150	469.2
40	78	211	59751	411.4
35	67	205	52081	352.8
30	57	199	44687	300.8
25	46	192	37026	243.8
20	37	184	29965	198.0
15	27	172	22351	147.6
10	18	157	15023	102.0
5	8	127	7061	52.3
1	2	77	2112	20.6

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Floodlight FL11

Bestell-Nr.: 5XA779128K01AA
EAN: 4058352882412

LP-Nummer
59243_43

Lichtstrom-Tabelle

siteco

Temperatur °C	Lichtstrom lm	Systemleistung W
10.0	155190.0	1388.0
25.0	136490.0	1169.3