

## Lichttechnischer Prüfbefund

**Familie**  
**Spot 21**

**Bestell-Nr.: 51SE64DB11B2C**  
**EAN: 4069025448088**

**LP-Nummer**  
**59937\_6**



<b>Ausführung</b>	Gehäuse, weißaluminium, Reflektor, Abdeckglas, klar, breit strahlend
<b>Bestückung</b>	LED 3000 K   CRI ≥ 90
<b>Betriebsgerät</b>	EVG-DALI-Multilumen
<b>Einstellung</b>	Werkseinstellung: DIP-Stufe=7
<b>Bemessungswerte</b>	Nettolichtstrom = 2730 lm Systemleistung = 19.8 W Lichtausbeute = 137.9 lm/W

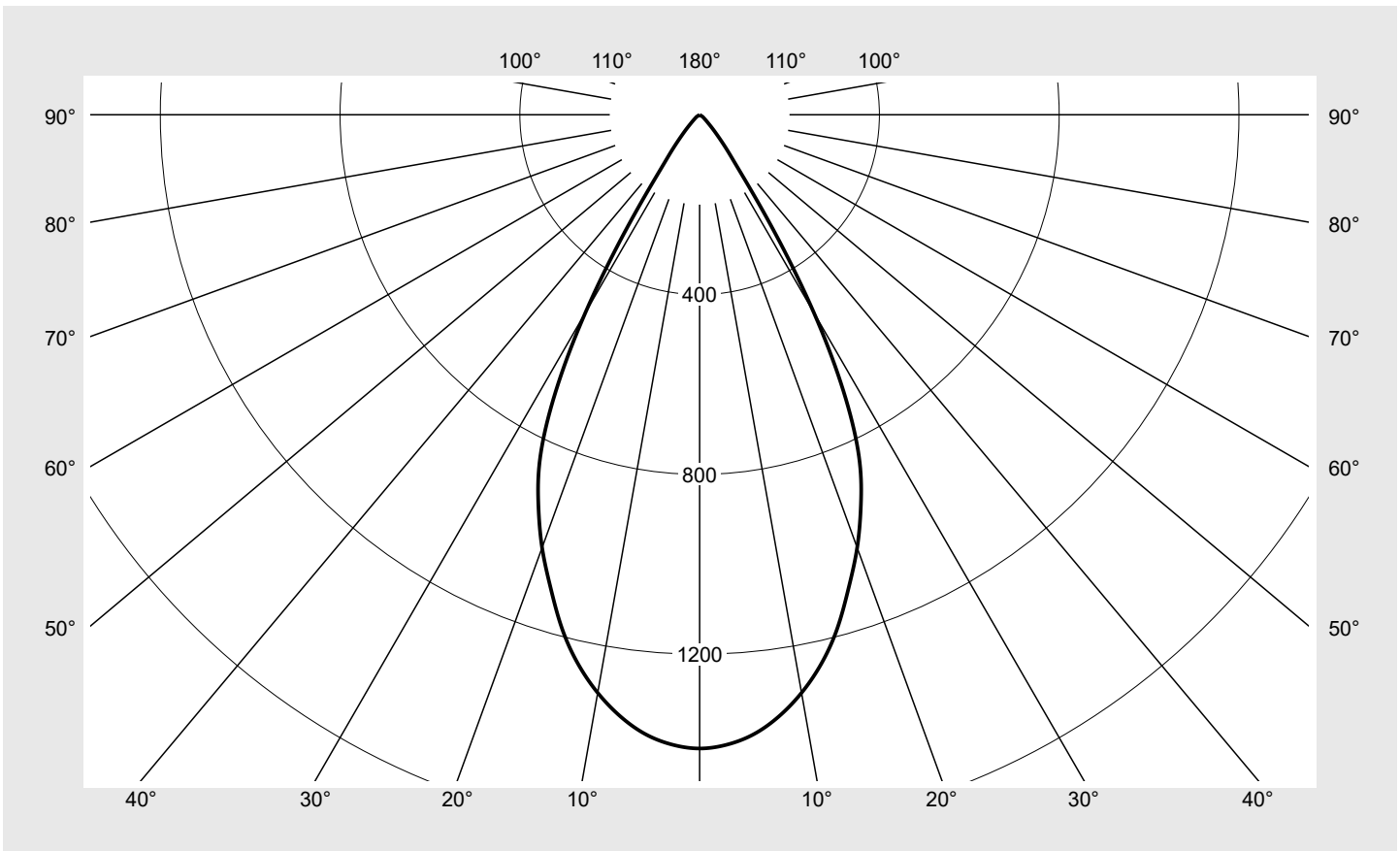
**Seriendokumentation**  
**14.01.2026**

**sitEco**

**Lichtstärke in cd/klm**

**C180-0**

**Imax: 1410 cd/klm**



**Klassifizierungen**

DIN 5040 A 7 0  
CIE N1=96 N2=99 N3=100  
N4=100 N5=100

**Leuchtenbetriebswirkungsgrade**

$\eta_{LB}$  100,0%  
 $\phi_u$  100,0%  
 $\phi_o$  0,0%

**Messbedingungen**

DIN EN 13032 und DIN 5032

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> <b>Spot 21</b>	<b>Bestell-Nr.: 51SE64DB11B2C</b> <b>EAN: 4069025448088</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>59937_6</b>
----------------------------------	--	------------------------------------

<b>Wertetabelle Lichtstärkemessung</b>	<b>Maximale Lichtstärke</b>	<b>sITeco</b>
--	-----------------------------	---------------

C- Ebenen	0°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
$\gamma$	Lichtstärke in cd/klm	Lichtstrom in lm/klm	
0,0°	1409.8	2.1	2.1
2,5°	1402.5	16.8	18.9
5,0°	1383.3	33.0	51.9
7,5°	1350.1	48.3	100.2
10,0°	1305.8	62.2	162.4
12,5°	1250.9	74.2	236.6
15,0°	1183.2	84.0	320.6
17,5°	1103.1	90.9	411.5
20,0°	1024.9	96.1	507.6
22,5°	937.8	98.4	606.0
25,0°	838.9	97.2	703.2
27,5°	692.9	87.7	790.9
30,0°	508.4	69.7	860.5
32,5°	313.6	46.2	906.7
35,0°	170.0	26.7	933.5
37,5°	107.2	17.9	951.4
40,0°	69.8	12.3	963.7
42,5°	45.7	8.5	972.1
45,0°	29.8	5.8	977.9
47,5°	20.8	4.2	982.1
50,0°	15.0	3.2	985.3
52,5°	11.4	2.5	987.7
55,0°	9.1	2.0	989.8
57,5°	7.4	1.7	991.5
60,0°	6.2	1.5	993.0
62,5°	5.4	1.3	994.3
65,0°	4.6	1.1	995.4
67,5°	4.0	1.0	996.5
70,0°	3.5	0.9	997.4
72,5°	2.9	0.8	998.1
75,0°	2.3	0.6	998.7
77,5°	1.7	0.5	999.2
80,0°	1.3	0.4	999.5
82,5°	0.9	0.2	999.8
85,0°	0.6	0.2	999.9
87,5°	0.2	0.1	1000.0
90,0°	0.0	0.0	1000.0

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> Spot 21	<b>Bestell-Nr.: 51SE64DB11B2C</b> <b>EAN: 4069025448088</b>	<b>LP-Nummer</b> 59937_6
---------------------------	--	-----------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	18,9	20,0	19,3	20,4	20,7	18,9	20,0	19,3	20,4	20,7
	3H	18,9	19,8	19,3	20,2	20,5	18,9	19,8	19,3	20,2	20,5
	4H	18,8	19,7	19,2	20,1	20,4	18,8	19,7	19,2	20,1	20,4
	6H	18,8	19,6	19,2	19,9	20,3	18,8	19,6	19,2	19,9	20,3
	8H	18,9	19,5	19,3	19,9	20,3	18,9	19,5	19,3	19,9	20,3
	12H	18,9	19,4	19,3	19,8	20,2	18,9	19,4	19,3	19,8	20,2
4H	2H	18,7	19,6	19,1	20,0	20,4	18,7	19,6	19,1	20,0	20,4
	3H	18,7	19,4	19,1	19,8	20,2	18,7	19,4	19,1	19,8	20,2
	4H	18,6	19,3	19,1	19,7	20,2	18,6	19,3	19,1	19,7	20,2
	6H	18,6	19,2	19,1	19,6	20,1	18,6	19,2	19,1	19,6	20,1
	8H	18,6	19,1	19,1	19,5	20,0	18,6	19,1	19,1	19,5	20,0
	12H	18,6	19,0	19,1	19,4	20,0	18,6	19,0	19,1	19,4	20,0
8H	4H	18,6	19,0	19,0	19,5	20,0	18,6	19,0	19,0	19,5	20,0
	6H	18,5	18,9	19,0	19,4	19,9	18,5	18,9	19,0	19,4	19,9
	8H	18,5	18,8	19,0	19,3	19,8	18,5	18,8	19,0	19,3	19,8
	12H	18,5	18,7	19,0	19,2	19,8	18,5	18,7	19,0	19,2	19,8
12H	4H	18,6	18,9	19,1	19,4	19,9	18,6	18,9	19,1	19,4	19,9
	6H	18,5	18,8	19,0	19,3	19,8	18,5	18,8	19,0	19,3	19,8
	8H	18,5	18,7	19,0	19,2	19,8	18,5	18,7	19,0	19,2	19,8

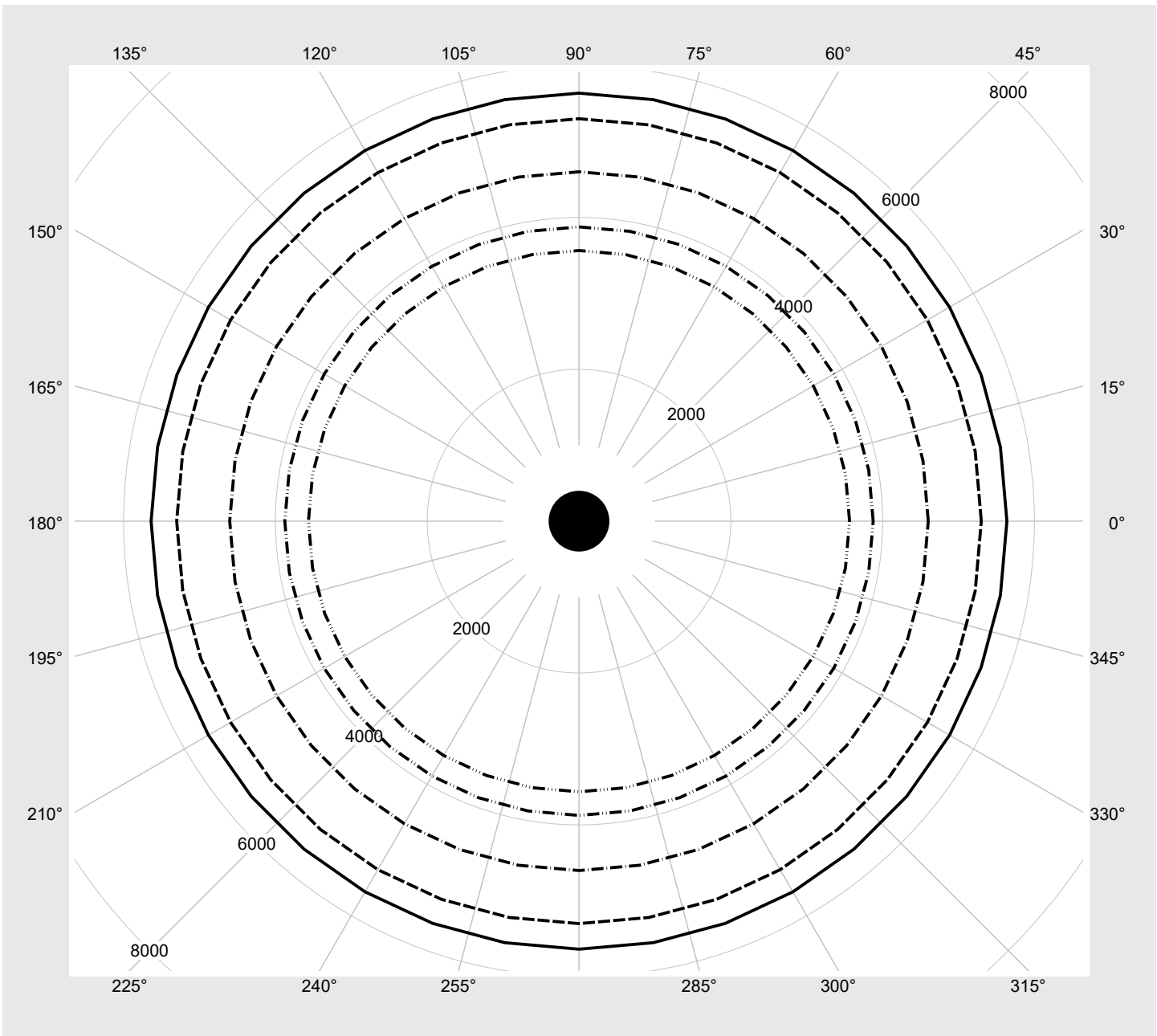
## Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$ Lichttechnische Abmessungen in mm: D = 82

C-Ebenen	0°
$\gamma$	Leuchtdichte in cd/m <sup>2</sup>
45,0°	21753.8
50,0°	12085.9
55,0°	8216.9
60,0°	6422.5
65,0°	5637.7
70,0°	5300.7
75,0°	4601.8
80,0°	3876.0
85,0°	3564.7

**Lichttechnischer Prüfbefund**

<b>Familie</b> Spot 21	<b>Bestell-Nr.:</b> 51SE64DB11B2C <b>EAN:</b> 4069025448088	<b>LP-Nummer</b> 59937_6
---------------------------	--	-----------------------------

**Leuchtdichten in cd/m<sup>2</sup>**       $\gamma$  65°     $\gamma$  70°     $\gamma$  75°     $\gamma$  80°     $\gamma$  85°



## Lichttechnischer Prüfbefund

Familie  
Spot 21

Bestell-Nr.: 51SE64DB11B2C  
EAN: 4069025448088

LP-Nummer  
59937\_6

## Multilumen-Tabelle

Umgebungstemperatur: 25°C



DIP-Stufe	Schalterstellung				Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
	1	2	3	4		
11	ON	OFF	ON	ON	3680	28.1
10	ON	OFF	ON	OFF	3450	25.9
9	ON	OFF	OFF	ON	3220	23.8
8	ON	OFF	OFF	OFF	2980	21.7
7	OFF	ON	ON	ON	2730	19.8
6	OFF	ON	ON	OFF	2480	17.7
5	OFF	ON	OFF	ON	2230	15.7
4	OFF	ON	OFF	OFF	1960	13.8
3	OFF	OFF	ON	ON	1700	11.7
2	OFF	OFF	ON	OFF	1420	9.9
1	OFF	OFF	OFF	ON	1140	8.1
0	OFF	OFF	OFF	OFF	850	6.2