

## Lichttechnischer Prüfbefund

**Familie**  
**Spot 21 Performance**
**Bestell-Nr.: 51SD63DB11D3B**  
**EAN: 4069025539076**
**LP-Nummer**  
**59947\_12**

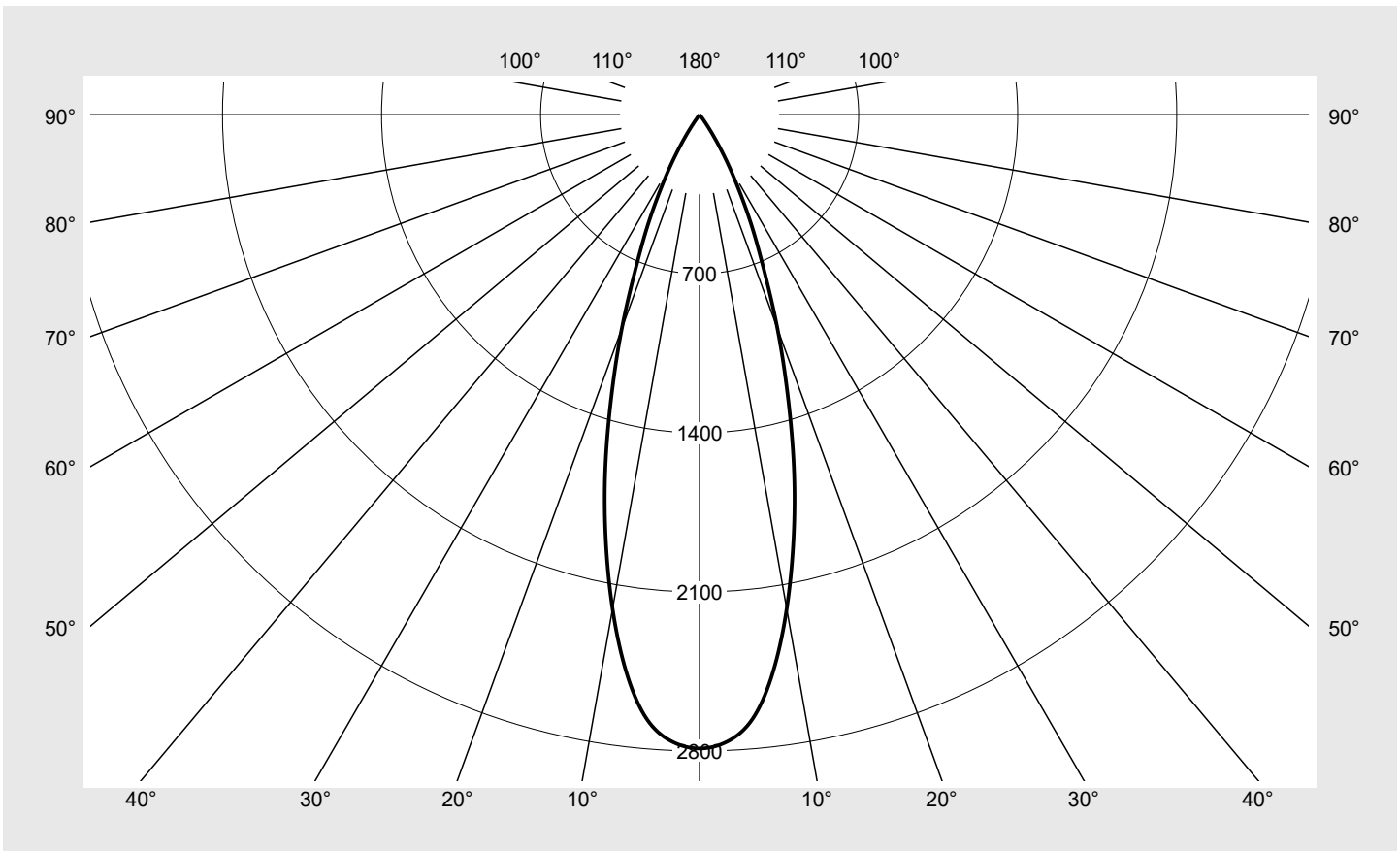

<b>Ausführung</b>	Gehäuse, weißaluminium, Reflektor, Abdeckglas, klar, medium strahlend
<b>Bestückung</b>	LED 4000 K   CRI ≥ 90
<b>Betriebsgerät</b>	EVG-DALI-Multilumen
<b>Einstellung</b>	Werkseinstellung: DIP-Stufe=7
<b>Bemessungswerte</b>	Nettolichtstrom = 3050 lm Systemleistung = 20.4 W Lichtausbeute = 149.5 lm/W

**Seriendokumentation**  
**11.05.2026**
**sITeco**

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

Imax: 2789 cd/klm


**Klassifizierungen**

DIN 5040 A 8 0  
CIE N1=98 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> Spot 21 Performance	<b>Bestell-Nr.: 51SD63DB11D3B</b> <b>EAN: 4069025539076</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_12
---------------------------------------	--	------------------------------

<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°	2788.8	4.2	4.2
2,5°	2761.7	33.0	37.2
5,0°	2669.2	63.8	101.0
7,5°	2473.6	88.5	189.5
10,0°	2207.5	105.1	294.6
12,5°	1910.1	113.3	407.9
15,0°	1602.2	113.7	521.6
17,5°	1286.8	106.1	627.6
20,0°	1001.4	93.9	721.5
22,5°	740.7	77.7	799.2
25,0°	547.9	63.5	862.7
27,5°	378.7	47.9	910.6
30,0°	246.7	33.8	944.5
32,5°	137.4	20.2	964.7
35,0°	59.8	9.4	974.1
37,5°	19.1	3.2	977.3
40,0°	13.3	2.3	979.6
42,5°	10.8	2.0	981.6
45,0°	9.2	1.8	983.4
47,5°	8.0	1.6	985.0
50,0°	7.2	1.5	986.6
52,5°	6.6	1.4	988.0
55,0°	6.3	1.4	989.4
57,5°	6.0	1.4	990.8
60,0°	5.7	1.4	992.2
62,5°	5.3	1.3	993.5
65,0°	4.9	1.2	994.7
67,5°	4.4	1.1	995.8
70,0°	3.9	1.0	996.8
72,5°	3.4	0.9	997.7
75,0°	2.7	0.7	998.4
77,5°	2.1	0.6	999.0
80,0°	1.6	0.4	999.4
82,5°	1.1	0.3	999.7
85,0°	0.7	0.2	999.9
87,5°	0.3	0.1	1000.0
90,0°	0.0	0.0	1000.0

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> Spot 21 Performance	<b>Bestell-Nr.: 51SD63DB11D3B</b> <b>EAN: 4069025539076</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_12
---------------------------------------	--	------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	13,6	14,6	13,9	14,9	15,2	13,6	14,6	13,9	14,9	15,2
	3H	14,0	14,8	14,3	15,2	15,5	14,0	14,8	14,3	15,2	15,5
	4H	14,2	14,9	14,6	15,3	15,7	14,2	14,9	14,6	15,3	15,7
	6H	14,3	15,0	14,7	15,4	15,8	14,3	15,0	14,7	15,4	15,8
	8H	14,5	15,0	14,9	15,4	15,8	14,5	15,0	14,9	15,4	15,8
	12H	14,5	15,0	14,9	15,4	15,8	14,5	15,0	14,9	15,4	15,8
4H	2H	13,6	14,3	14,0	14,7	15,1	13,6	14,3	14,0	14,7	15,1
	3H	14,1	14,8	14,5	15,1	15,6	14,1	14,8	14,5	15,1	15,6
	4H	14,4	15,0	14,9	15,4	15,8	14,4	15,0	14,9	15,4	15,8
	6H	14,6	15,1	15,1	15,6	16,0	14,6	15,1	15,1	15,6	16,0
	8H	14,8	15,1	15,2	15,6	16,1	14,8	15,1	15,2	15,6	16,1
	12H	14,8	15,1	15,3	15,6	16,1	14,8	15,1	15,3	15,6	16,1
8H	4H	14,5	14,9	15,0	15,3	15,8	14,5	14,9	15,0	15,3	15,8
	6H	14,8	15,1	15,3	15,6	16,1	14,8	15,1	15,3	15,6	16,1
	8H	14,9	15,2	15,4	15,7	16,2	14,9	15,2	15,4	15,7	16,2
	12H	15,0	15,2	15,5	15,7	16,3	15,0	15,2	15,5	15,7	16,3
12H	4H	14,5	14,8	15,0	15,3	15,8	14,5	14,8	15,0	15,3	15,8
	6H	14,8	15,1	15,3	15,6	16,1	14,8	15,1	15,3	15,6	16,1
	8H	14,9	15,1	15,5	15,7	16,2	14,9	15,1	15,5	15,7	16,2

<b>Leuchtdichten-Tabelle</b>	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°	7543.6
50,0°	6494.3
55,0°	6368.7
60,0°	6609.4
65,0°	6722.2
70,0°	6610.9
75,0°	6049.4
80,0°	5341.4
85,0°	4658.5

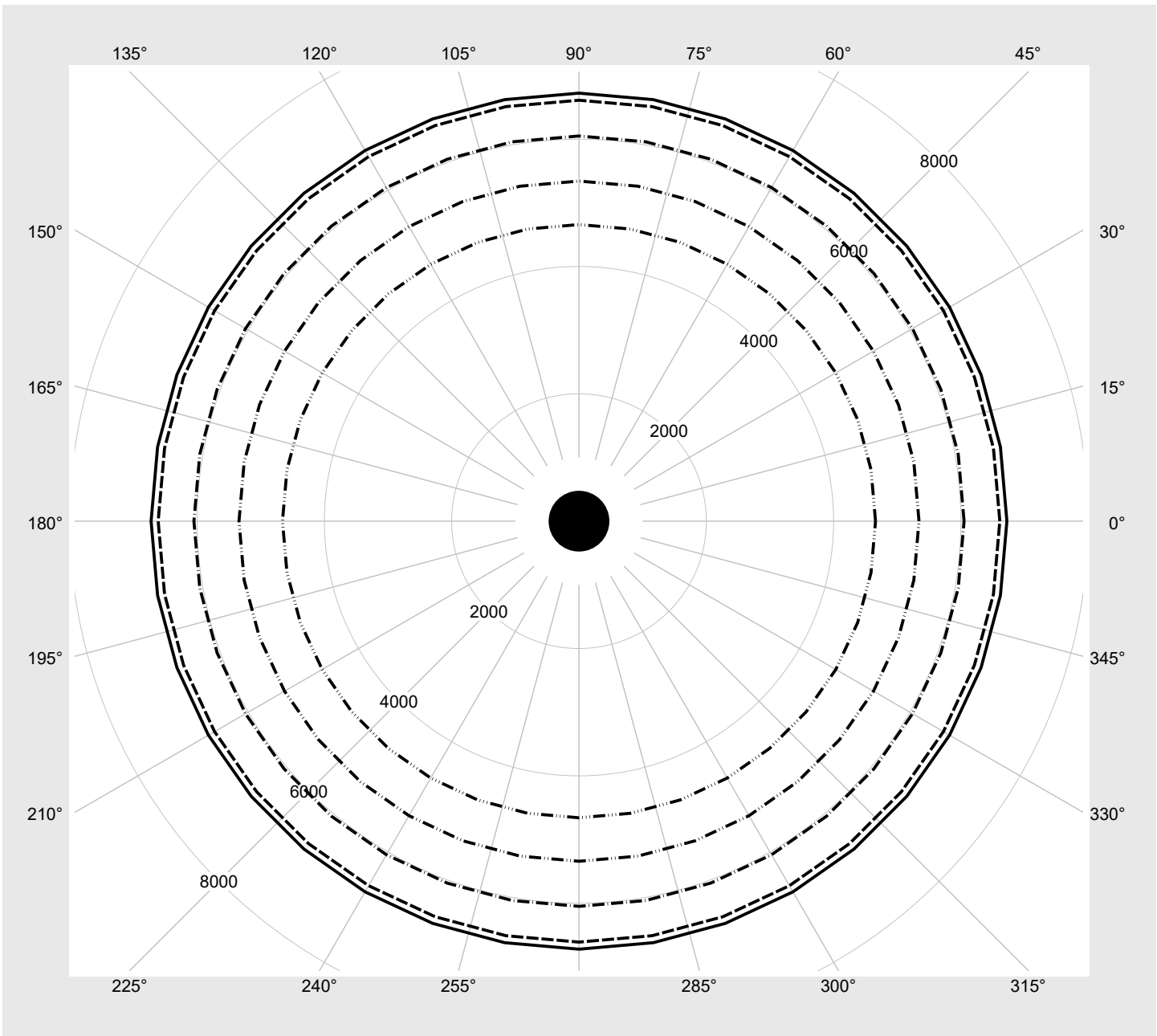
**Lichttechnischer Prüfbefund**

<b>Familie</b> Spot 21 Performance	<b>Bestell-Nr.: 51SD63DB11D3B</b> <b>EAN: 4069025539076</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_12
---------------------------------------	--	------------------------------

**Leuchtdichten in cd/m<sup>2</sup>**

$\gamma$ 65°	$\gamma$ 70°	$\gamma$ 75°	$\gamma$ 80°	$\gamma$ 85°
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

**siteco**



## Lichttechnischer Prüfbefund

Familie  
Spot 21 Performance

Bestell-Nr.: 51SD63DB11D3B  
EAN: 4069025539076

LP-Nummer  
59947\_12

## Multilumen-Tabelle

Umgebungstemperatur: 25°C



DIP-Stufe	Schalterstellung				Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
	1	2	3	4		
11	ON	OFF	ON	ON	4190	28.6
10	ON	OFF	ON	OFF	3910	26.4
9	ON	OFF	OFF	ON	3630	24.4
8	ON	OFF	OFF	OFF	3340	22.3
7	OFF	ON	ON	ON	3050	20.4
6	OFF	ON	ON	OFF	2760	18.3
5	OFF	ON	OFF	ON	2470	16.2
4	OFF	ON	OFF	OFF	2170	14.3
3	OFF	OFF	ON	ON	1860	12.2
2	OFF	OFF	ON	OFF	1550	10.4
1	OFF	OFF	OFF	ON	1240	8.5
0	OFF	OFF	OFF	OFF	920	6.6