

## Lichttechnischer Prüfbefund

**Familie**  
**Spot 21 Performance**

**Bestell-Nr.: 51SD63DB11B3B**  
**EAN: 4069025539038**

**LP-Nummer**  
**59947\_10**



**Ausführung** Gehäuse, weißaluminium, Reflektor, Abdeckglas, klar, medium strahlend

**Bestückung** LED 3000 K | CRI ≥ 90

**Betriebsgerät** EVG-DALI-Multilumen

**Einstellung** Werkseinstellung: DIP-Stufe=7

**Bemessungswerte** Nettolichtstrom = 3000 lm  
Systemleistung = 20.4 W  
Lichtausbeute = 147.1 lm/W

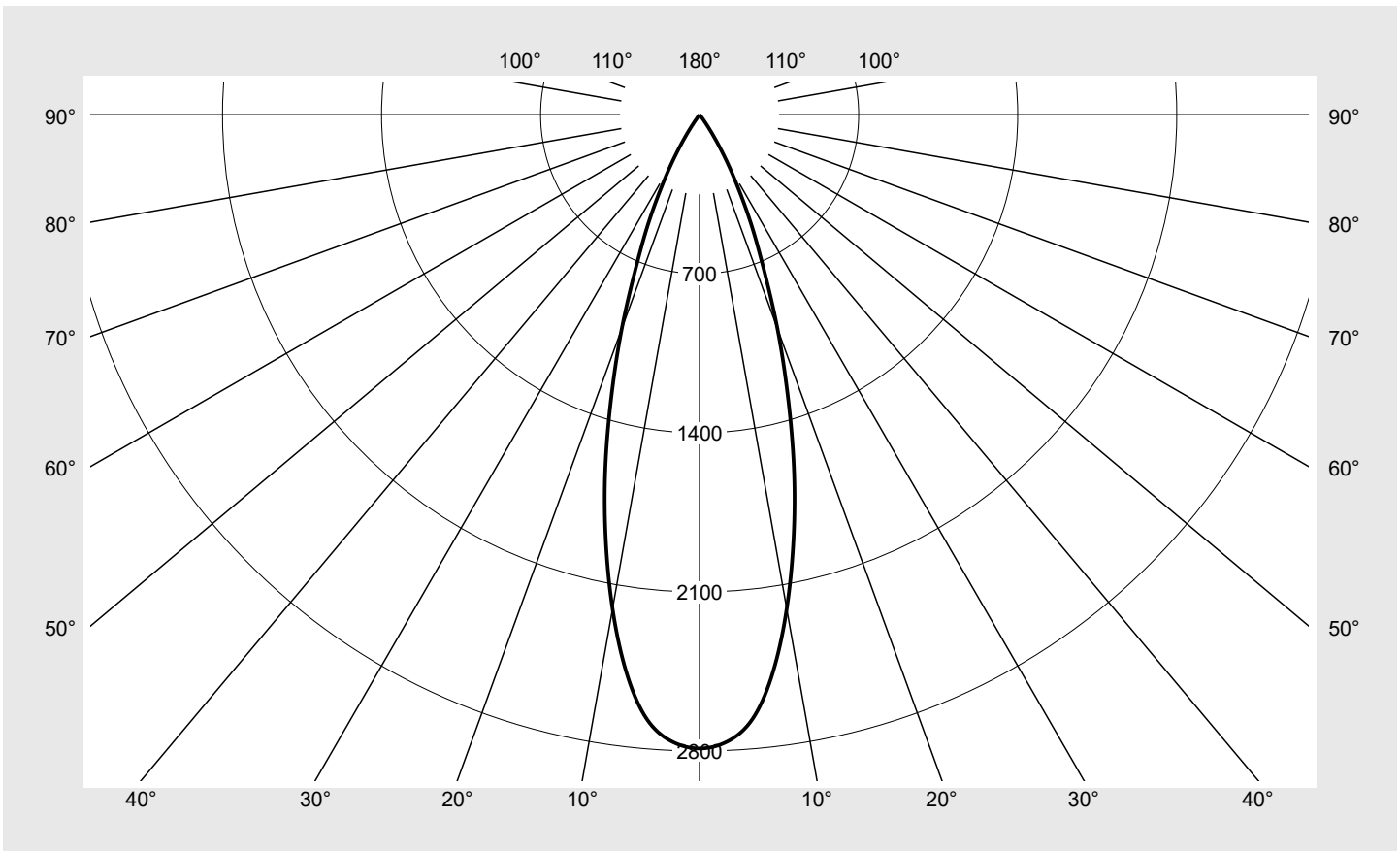
**Seriendokumentation**  
11.05.2026

**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.: 51SD63DB11B3B</b> <b>EAN: 4069025539038</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_10
---------------------------------------	--	------------------------------

<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.: 51SD63DB11B3B</b> <b>EAN: 4069025539038</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_10
---------------------------------------	--	------------------------------

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

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

C-Ebenen	$0^\circ$
$\gamma$	Leuchtdichte in $\text{cd/m}^2$
45,0°	7420.0
50,0°	6387.8
55,0°	6264.3
60,0°	6501.0
65,0°	6612.0
70,0°	6502.6
75,0°	5950.3
80,0°	5253.9
85,0°	4582.1

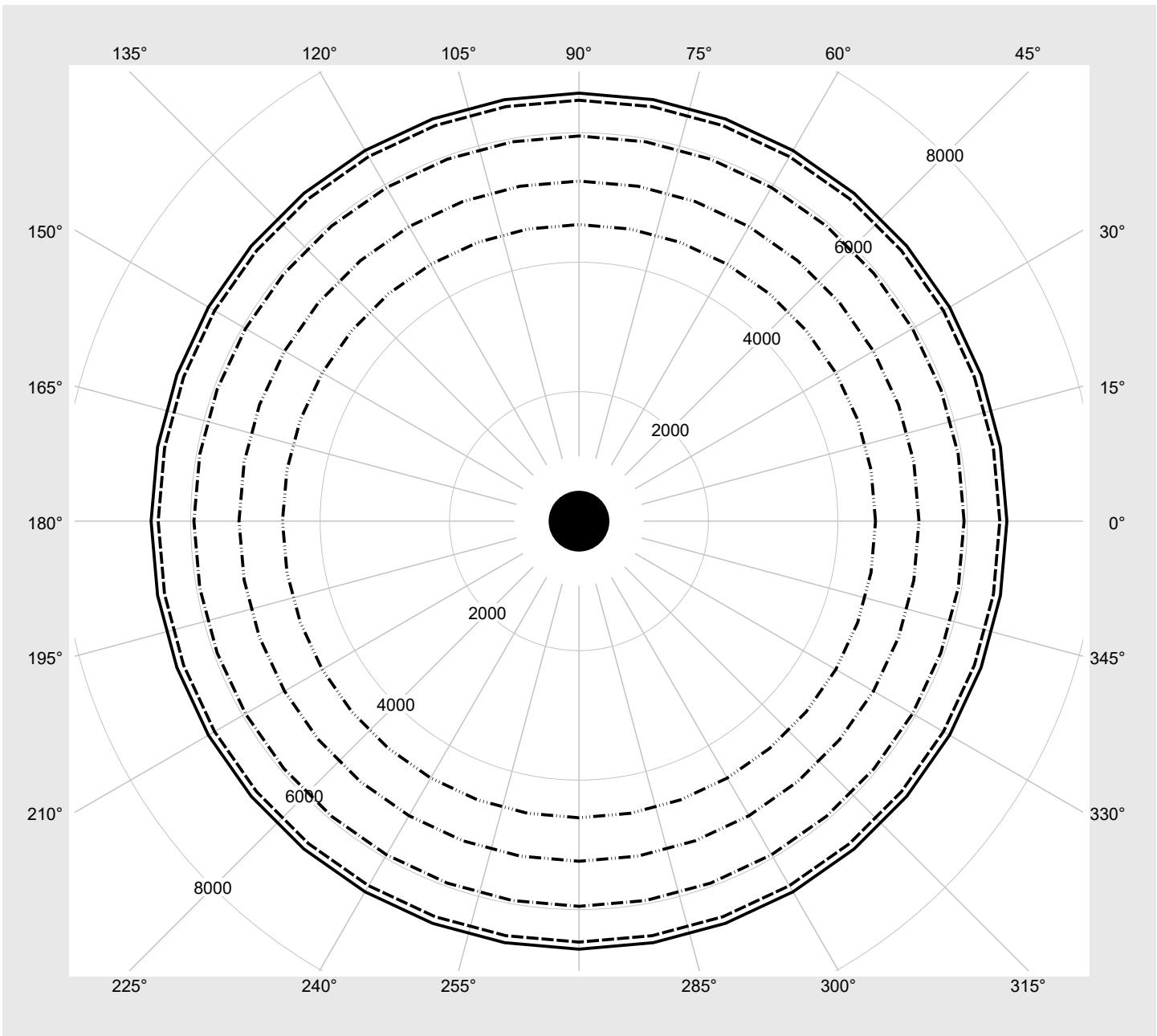
**Lichttechnischer Prüfbefund**

<b>Familie</b> Spot 21 Performance	<b>Bestell-Nr.: 51SD63DB11B3B</b> <b>EAN: 4069025539038</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_10
---------------------------------------	--	------------------------------

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

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

**siteco**



### Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> Spot 21 Performance	<b>Bestell-Nr.: 51SD63DB11B3B</b> <b>EAN: 4069025539038</b>	<b>LP-Nummer</b> 59947_10
---------------------------------------	--	------------------------------

<b>Multilumen-Tabelle</b>	Umgebungstemperatur: 25°C	<b>sITeco</b>
---------------------------	---------------------------	---------------

DIP-Stufe	Schalterstellung				Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
	1	2	3	4		
11	ON	OFF	ON	ON	4110	28.6
10	ON	OFF	ON	OFF	3840	26.4
9	ON	OFF	OFF	ON	3560	24.4
8	ON	OFF	OFF	OFF	3280	22.3
7	OFF	ON	ON	ON	3000	20.4
6	OFF	ON	ON	OFF	2710	18.3
5	OFF	ON	OFF	ON	2420	16.2
4	OFF	ON	OFF	OFF	2120	14.3
3	OFF	OFF	ON	ON	1830	12.2
2	OFF	OFF	ON	OFF	1520	10.4
1	OFF	OFF	OFF	ON	1220	8.5
0	OFF	OFF	OFF	OFF	910	6.6