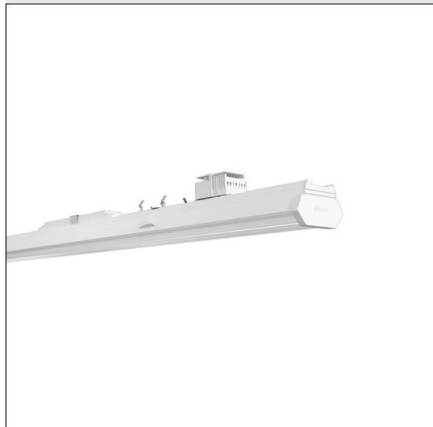


## Lichttechnischer Prüfbefund

**Familie**  
**Licross® 11 Protected**

**Bestell-Nr.: 51TD12DN495G**  
**EAN: 4058352928684**

**LP-Nummer**  
**58524\_264**



**Ausführung** Prismenabdeckung, satiniert, breit strahlend  
**Bestückung** LED 4000 K | CRI ≥ 80  
**Betriebsgerät** EVG-DALI  
**Bemessungswerte** Nettolichtstrom = 9980 lm  
 Systemleistung = 57.1 W  
 Lichtausbeute = 174.8 lm/W

**Seriendokumentation**  
**14.09.2023**

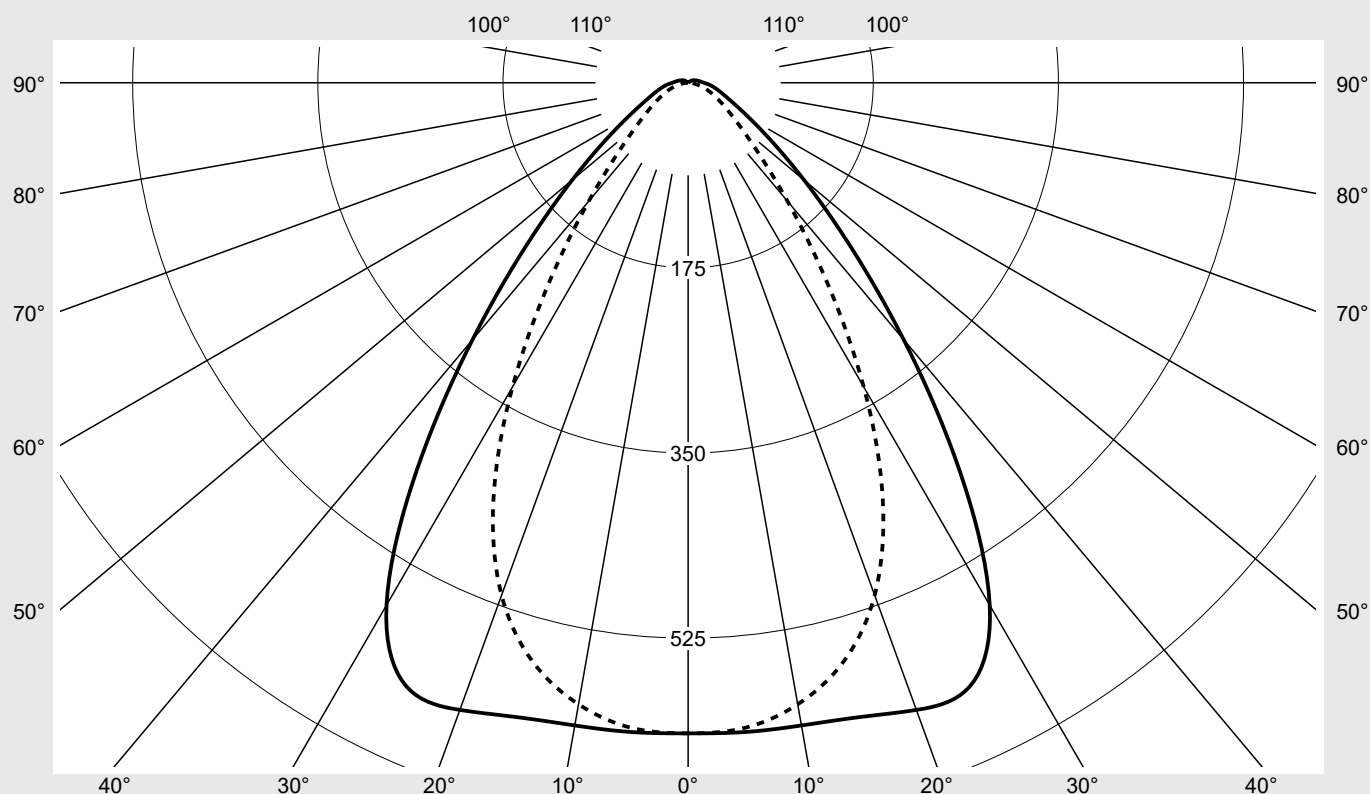
**sITeco**

**Lichtstärke in cd/klm**

**C180-0**

**C270-90**

**Imax: 631 cd/klm**



**Klassifizierungen**

DIN 5040 A 5 1  
 CIE N1=73 N2=92 N3=98  
 N4=99 N5=100

**Leuchtenbetriebswirkungsgrade**

$\eta_{LB}$  100,0%  
 $\phi_u$  98,6%  
 $\phi_o$  1,4%

**Messbedingungen**

DIN EN 13032 und DIN 5032

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> <b>Licross® 11 Protected</b>	<b>Bestell-Nr.: 51TD12DN495G</b> <b>EAN: 4058352928684</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>58524_264</b>
<b>Wertetabelle Lichtstärkemessung</b>		<b>Maximale Lichtstärke</b>
		<b>sITeco</b>

C- Ebenen	0° 180°	15°	30°	45°	60°	75°	90° 270°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
		165° 195° 345°	150° 210° 330°	135° 225° 315°	120° 240° 300°	105° 255° 285°			
Lichtstärke in cd/klm								Lichtstrom in lm/klm	
γ									
0°	615.0	615.0	615.0	615.0	615.0	615.0	615.0	3.7	3.7
5°	616.1	614.1	609.7	611.1	612.9	611.9	612.2	29.3	32.9
10°	616.9	615.1	606.4	602.8	600.3	597.0	596.6	57.6	90.5
15°	620.9	617.8	600.9	587.5	576.7	568.6	566.8	83.8	174.3
20°	630.8	623.5	591.7	561.2	536.7	520.1	515.5	106.4	280.7
25°	629.8	620.7	576.3	523.2	476.9	445.6	435.5	122.6	403.3
30°	570.2	568.9	534.3	469.6	398.0	348.4	331.9	126.5	529.9
35°	447.2	456.9	450.2	394.1	307.5	246.5	227.0	114.9	644.8
40°	317.0	331.0	344.1	303.2	220.2	163.1	146.0	93.6	738.3
45°	213.9	226.3	244.1	214.7	147.7	105.6	94.0	70.6	808.9
50°	143.1	152.0	166.9	144.8	97.7	70.8	64.1	51.5	860.4
55°	96.6	102.1	111.9	95.1	64.8	49.7	46.3	37.0	897.4
60°	67.0	69.6	74.2	63.4	44.8	36.0	34.5	26.8	924.2
65°	49.0	49.5	50.0	42.8	32.0	26.6	25.7	19.7	943.9
70°	37.9	37.0	34.4	29.4	23.3	19.5	18.8	14.8	958.7
75°	30.5	28.7	24.6	20.4	16.6	13.6	12.7	11.1	969.8
80°	24.8	22.7	18.1	14.1	11.2	8.8	7.6	8.2	978.0
85°	19.7	17.8	13.4	9.8	7.1	4.8	3.4	5.9	983.8
90°	14.9	13.4	9.7	6.4	4.0	1.9	0.4	3.9	987.8
95°	12.2	11.1	8.2	5.4	3.1	1.2	0.3	3.2	991.0
100°	10.0	9.2	6.9	4.5	2.4	0.7	0.3	2.6	993.6
105°	8.2	7.6	5.7	3.6	1.7	0.4	0.3	2.1	995.6
110°	6.8	6.2	4.6	2.7	1.1	0.3	0.3	1.6	997.2
115°	5.5	5.0	3.7	2.0	0.7	0.4	0.4	1.2	998.4
120°	4.3	3.8	2.7	1.4	0.6	0.5	0.5	0.9	999.3
125°	3.1	2.7	1.8	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	1000.0
130°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
135°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
140°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
145°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
150°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
155°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
160°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
165°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
170°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
175°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
180°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> Licross® 11 Protected	<b>Bestell-Nr.: 51TD12DN495G</b> <b>EAN: 4058352928684</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>58524_264</b>
---	---	--------------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
Reflexionsgrad Decke	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	
Reflexionsgrad Wände	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	
Reflexionsgrad Boden	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
<b>2H</b>	<b>2H</b>	21,3	22,7	21,6	23,0	23,3	18,0	19,4	18,4	19,7	20,1
	3H	21,7	22,9	22,1	23,3	23,6	18,4	19,6	18,7	20,0	20,3
	4H	21,9	23,1	22,3	23,4	23,8	18,5	19,7	18,9	20,1	20,4
	6H	22,2	23,3	22,6	23,6	24,0	18,6	19,7	19,0	20,1	20,5
	8H	22,4	23,4	22,9	23,7	24,1	18,7	19,7	19,1	20,1	20,5
	12H	22,6	23,5	23,0	23,8	24,3	18,7	19,7	19,2	20,1	20,5
<b>4H</b>	<b>2H</b>	21,3	22,5	21,7	22,9	23,2	18,5	19,7	18,9	20,0	20,4
	3H	21,9	22,9	22,3	23,3	23,7	19,0	20,0	19,4	20,4	20,8
	4H	22,2	23,1	22,6	23,5	23,9	19,2	20,1	19,7	20,5	21,0
	6H	22,6	23,4	23,1	23,8	24,3	19,4	20,2	19,9	20,6	21,1
	8H	22,9	23,5	23,3	24,0	24,5	19,5	20,2	20,0	20,6	21,1
	12H	23,1	23,7	23,6	24,2	24,7	19,6	20,2	20,0	20,6	21,1
<b>8H</b>	<b>4H</b>	22,2	22,9	22,7	23,4	23,8	19,5	20,1	19,9	20,6	21,1
	6H	22,7	23,3	23,2	23,8	24,3	19,7	20,3	20,2	20,8	21,3
	8H	23,0	23,5	23,5	24,0	24,5	19,9	20,4	20,4	20,8	21,4
	12H	23,4	23,8	23,9	24,3	24,9	20,0	20,4	20,5	20,9	21,4
<b>12H</b>	<b>4H</b>	22,2	22,8	22,7	23,3	23,8	19,5	20,1	20,0	20,6	21,1
	6H	22,7	23,2	23,2	23,7	24,2	19,9	20,3	20,4	20,8	21,3
	8H	23,1	23,5	23,6	24,0	24,5	20,0	20,4	20,5	20,9	21,4

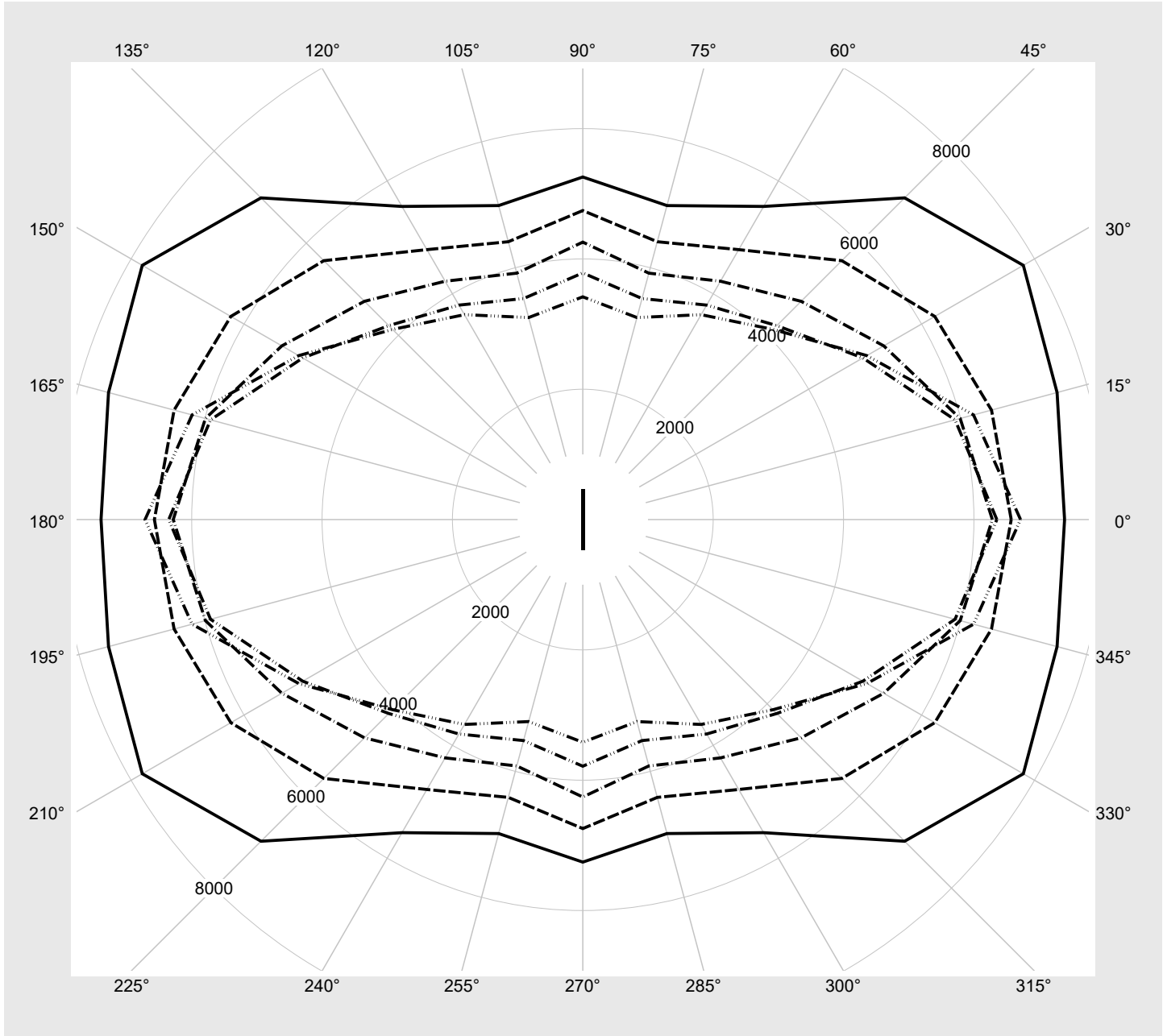
<b>Leuchtdichten-Tabelle</b> Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	<b>Lichttechnische Abmessungen in mm:</b> L = 1480 B = 78	H(C0) = 13	H(C180) = 13
		H(C90) = 0	H(C270) = 0

C-Ebenen	$\gamma$	Leuchtdichte in cd/m <sup>2</sup>							
		0° 180°	15° 165° 195° 345°	30° 150° 210° 330°	45° 135° 225° 315°	60° 120° 240° 300°	75° 105° 255° 285°	90° 270°	
45°		22419.2	23827.1	26079.1	23479.7	16666.3	12379.1	11497.0	
50°		16052.7	17153.2	19157.6	17081.1	11953.8	9053.3	8615.6	
55°		11755.6	12507.8	13979.7	12268.5	8728.8	7051.2	6979.6	
60°		8995.0	9409.2	10266.7	9100.9	6762.0	5797.9	5958.4	
65°		7390.6	7532.5	7803.3	6981.6	5548.7	4988.7	5257.1	
70°		6572.2	6491.0	6234.7	5618.9	4783.4	4414.2	4742.2	
75°		6283.0	5993.5	5331.2	4737.0	4223.6	3914.8	4257.8	
80°		6351.6	5912.3	4961.1	4209.1	3800.3	3511.6	3785.2	
85°		6715.4	6205.2	5032.3	4126.9	3630.9	3209.5	3418.2	

# Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> <b>Licross® 11 Protected</b>	<b>Bestell-Nr.: 51TD12DN495G</b> <b>EAN: 4058352928684</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>58524_264</b>
--	---	--------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m<sup>2</sup>      γ 65°    γ 70°    γ 75°    γ 80°    γ 85°      **siteco**



## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> <b>Licross® 11 Protected</b>	<b>Bestell-Nr.: 51TD12DN495G</b> <b>EAN: 4058352928684</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>58524_264</b>
--	---	--------------------------------------

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

Lichtstrom [%]	Dimmstufe linear	Dimmstufe logarithmisch	Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
100	254	254	9980	57.1
95	240	252	9474	53.8
90	226	250	8964	50.7
85	213	248	8483	47.7
80	200	245	8000	44.8
75	186	243	7475	41.7
70	173	240	6982	38.7
65	160	237	6485	35.9
60	147	234	5984	33.0
55	134	231	5480	30.1
50	122	227	5007	27.5
45	109	223	4493	24.7
40	96	218	3975	22.0
35	84	213	3492	19.5
30	72	208	3002	17.0
25	60	201	2512	14.5
20	47	192	1975	11.7
15	36	182	1517	9.4
10	24	168	1013	6.9
5	12	142	503	4.5
2	4	102	162	3.0