

## Lichttechnischer Prüfbefund

**Familie**  
**Apollon® 31 Surface**

**Bestell-Nr.: 51MP26WM2341E**  
**EAN: 4058352614655**
**LP-Nummer**  
**59344\_9**
**Ausführung** Anbau- und Pendelleuchte, Mikroprismenoptik, breit strahlend,  $UGR \leq 19$  ( $L65 \leq 3000 \text{ cd/m}^2$ ), bei Werkseinstellung

**Bestückung** LED 3000 K | CRI  $\geq 80$ 
**Betriebsgerät** EVG-Multilumen

**Bemessungswerte**  
 Nettolichtstrom = 4400 lm  
 Systemleistung = 33.0 W  
 Lichtausbeute = 133.3 lm/W

**Seriendokumentation**  
 15.03.2024

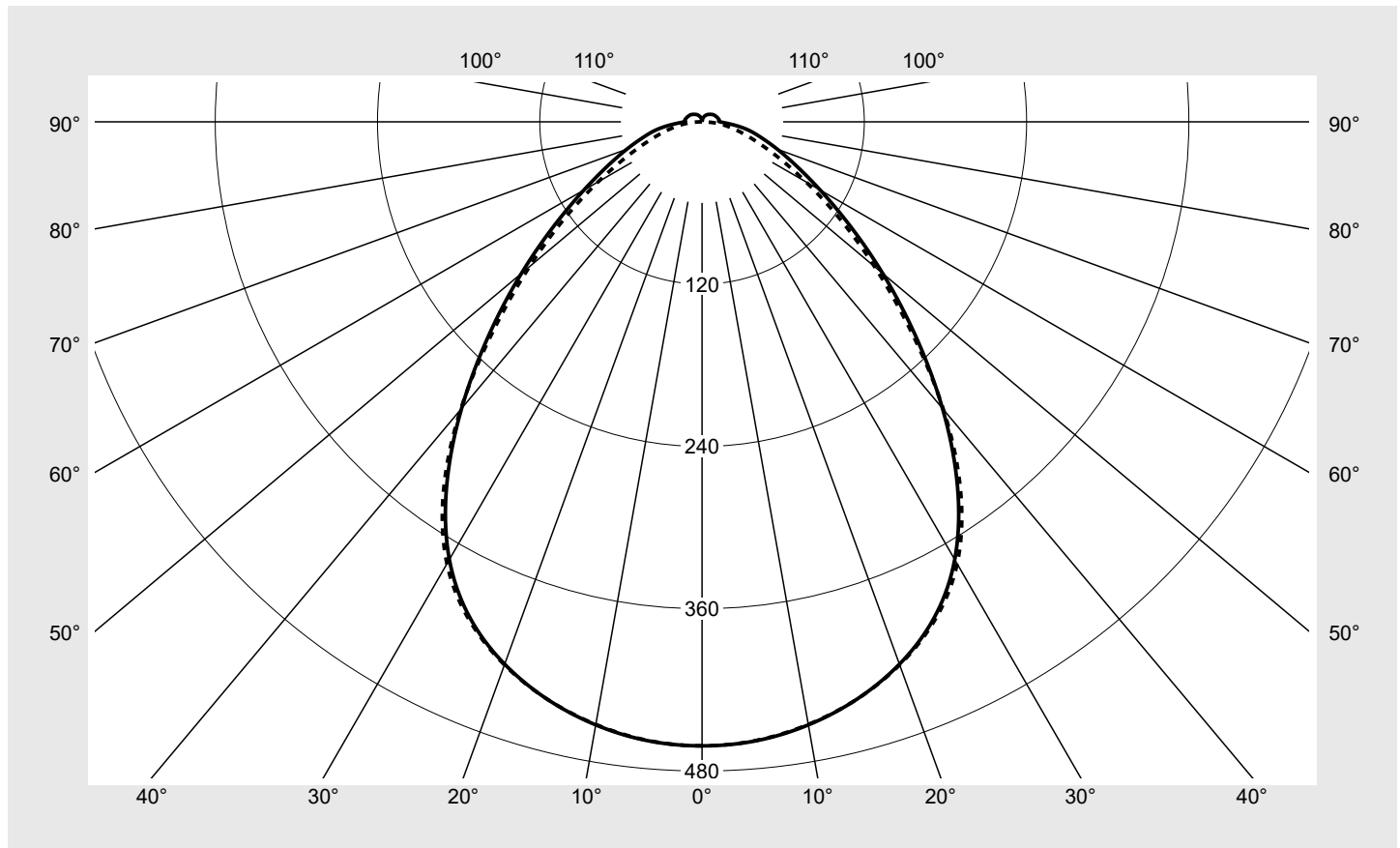
**sITeco**

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 461 cd/klm


**Klassifizierungen**

 DIN 5040 A 5 1  
 CIE N1=61 N2=87 N3=97  
 N4=97 N5=100

**Leuchtenbetriebswirkungsgrade**
 $\eta_{LB}$  100,0%  
 $\phi_u$  96,9%  
 $\phi_o$  3,1%

**Messbedingungen**

DIN EN 13032 und DIN 5032

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> <b>Apollon® 31 Surface</b>	<b>Bestell-Nr.: 51MP26WM2341E</b> <b>EAN: 4058352614655</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>59344_9</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°			
γ	Lichtstärke in cd/klm							Lichtstrom in lm/klm	
0°	461.4	461.4	461.4	461.4	461.4	461.4	461.4	2.8	2.8
5°	459.4	459.1	459.2	459.1	459.1	458.9	459.2	21.9	24.7
10°	452.8	452.3	452.6	452.2	452.5	452.2	452.4	43.1	67.8
15°	442.1	441.3	442.0	441.6	442.2	441.7	442.0	62.7	130.4
20°	426.8	425.8	426.8	426.4	427.3	426.7	427.3	80.0	210.4
25°	405.3	404.1	405.7	405.3	406.7	406.0	406.9	94.0	304.4
30°	373.7	372.1	374.7	374.3	376.6	375.8	377.3	102.7	407.1
35°	329.4	327.4	330.7	330.2	332.9	331.2	333.4	104.0	511.1
40°	276.6	274.1	276.8	275.9	278.9	276.1	277.7	97.4	608.5
45°	222.9	219.6	220.9	219.3	222.4	217.7	218.2	85.3	693.8
50°	174.4	171.2	171.4	169.7	171.1	166.2	166.5	71.4	765.2
55°	133.1	129.8	129.4	127.3	127.2	122.9	123.6	57.2	822.4
60°	100.8	96.8	95.6	92.8	92.4	88.6	88.7	44.4	866.8
65°	76.9	72.2	70.3	66.6	66.9	62.9	62.1	33.8	900.6
70°	59.3	54.7	52.5	48.1	48.7	44.3	43.1	25.7	926.3
75°	45.5	41.8	39.8	34.7	34.7	30.6	29.6	19.3	945.7
80°	34.6	31.6	29.4	23.8	22.7	19.7	19.2	13.9	959.5
85°	22.2	20.2	18.0	13.5	12.3	10.0	9.8	8.2	967.7
90°	13.3	11.8	8.8	5.0	3.4	2.0	1.4	3.5	971.2
95°	12.6	11.5	8.3	4.7	2.9	1.3	1.0	3.2	974.5
100°	12.4	11.4	8.1	4.6	2.9	1.5	0.9	3.2	977.6
105°	11.8	10.9	7.8	4.6	2.9	1.5	0.8	3.0	980.6
110°	11.2	10.3	7.6	4.6	2.9	1.5	0.8	2.8	983.4
115°	10.7	9.8	7.6	4.9	2.9	1.5	0.8	2.7	986.1
120°	10.1	9.4	7.4	5.0	2.9	1.5	0.7	2.5	988.6
125°	9.4	8.7	7.1	4.9	3.0	1.5	0.7	2.3	990.9
130°	8.6	8.0	6.6	4.9	3.0	1.5	0.7	2.0	992.9
135°	7.8	7.3	6.3	4.7	2.9	1.4	0.6	1.7	994.6
140°	7.1	6.7	5.8	4.4	2.8	1.4	0.7	1.5	996.1
145°	6.4	6.1	5.2	4.0	2.7	1.5	0.8	1.2	997.3
150°	5.6	5.3	4.6	3.6	2.5	1.5	1.0	1.0	998.2
155°	4.8	4.5	4.0	3.2	2.2	1.5	1.1	0.7	998.9
160°	3.9	3.7	3.3	2.6	1.9	1.5	1.2	0.5	999.4
165°	3.1	2.9	2.7	2.2	1.8	1.5	1.3	0.3	999.7
170°	2.3	2.3	2.1	1.8	1.6	1.5	1.4	0.2	999.9
175°	1.8	1.7	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	0.1	1000.0
180°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.0	1000.0

## Lichttechnischer Prüfbefund

<b>Familie</b> Apollon® 31 Surface	<b>Bestell-Nr.: 51MP26WM2341E</b> <b>EAN: 4058352614655</b>	<b>LP-Nummer</b> 59344_9
---------------------------------------	--	-----------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
Raumabmessungen											
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>	15,7	17,3	16,1	17,6	17,9	15,6	17,2	16,0	17,5	17,8
	3H	16,7	18,1	17,1	18,4	18,7	16,3	17,7	16,7	18,1	18,4
	4H	17,2	18,5	17,6	18,8	19,2	16,6	17,9	17,0	18,3	18,7
	6H	17,7	18,9	18,1	19,2	19,6	16,9	18,1	17,3	18,5	18,9
	8H	18,0	19,1	18,4	19,4	19,8	17,1	18,2	17,5	18,5	18,9
	12H	18,2	19,2	18,6	19,6	20,0	17,1	18,2	17,6	18,6	19,0
<b>4H</b>	<b>2H</b>	16,1	17,4	16,5	17,7	18,1	16,0	17,3	16,4	17,7	18,0
	3H	17,2	18,3	17,7	18,7	19,1	16,9	18,0	17,4	18,4	18,8
	4H	17,9	18,8	18,3	19,3	19,7	17,4	18,3	17,8	18,7	19,2
	6H	18,5	19,4	19,0	19,8	20,3	17,7	18,6	18,2	19,0	19,5
	8H	18,9	19,6	19,3	20,1	20,5	17,9	18,7	18,3	19,1	19,6
	12H	19,2	19,8	19,7	20,3	20,8	18,0	18,7	18,5	19,2	19,7
<b>8H</b>	<b>4H</b>	18,0	18,8	18,5	19,3	19,7	17,6	18,4	18,1	18,8	19,3
	6H	18,9	19,5	19,4	20,0	20,5	18,1	18,7	18,6	19,2	19,7
	8H	19,3	19,9	19,8	20,3	20,9	18,3	18,9	18,8	19,4	19,9
	12H	19,7	20,2	20,2	20,7	21,2	18,5	19,0	19,0	19,5	20,0
<b>12H</b>	<b>4H</b>	18,1	18,8	18,6	19,2	19,7	17,7	18,3	18,1	18,8	19,3
	6H	18,9	19,5	19,4	20,0	20,5	18,2	18,7	18,7	19,2	19,7
	8H	19,4	19,9	19,9	20,4	20,9	18,4	18,9	19,0	19,4	19,9

<b>Leuchtdichten-Tabelle</b> Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	<b>Lichttechnische Abmessungen in mm:</b> L = 1536 B = 200	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°		4239.1	4185.0	4235.2	4247.6	4363.4	4337.1	4419.7
50°		3607.2	3549.2	3578.2	3584.9	3669.6	3631.2	3711.0
55°		3041.3	2973.5	2989.7	2982.4	3034.3	2997.9	3085.3
60°		2596.4	2501.8	2494.7	2463.4	2505.2	2467.2	2539.5
65°		2288.2	2156.7	2124.7	2055.9	2119.7	2057.1	2105.5
70°		2106.8	1952.0	1903.8	1787.8	1872.5	1774.7	1804.7
75°		2027.1	1873.9	1822.0	1637.7	1711.7	1594.7	1636.7
80°		2083.3	1924.2	1838.7	1555.5	1580.9	1483.8	1581.8
85°		2088.6	1928.4	1798.5	1456.9	1473.4	1383.4	1612.1

**Lichttechnischer Prüfbefund**

<b>Familie</b> Apollon® 31 Surface	<b>Bestell-Nr.: 51MP26WM2341E</b> <b>EAN: 4058352614655</b>	<b>LP-Nummer</b> <b>59344_9</b>
---------------------------------------	--	------------------------------------

**Leuchtdichten in cd/m²**

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

**siteco**

