

Zastávka Jana Palacha Pardubice

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2
Kontakty	3
Obrazy	4
Seznam svítidel	7

Listy s údaji výrobků

FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG - Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	8
(1x)	

Plocha 1

Budova 1

Seznam svítidel	9
-----------------------	---

Plocha 1 - Budova 1

Poschodí 1

Seznam místností / Světelná scéna 1	10
Seznam svítidel	12
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	13

Plocha 1 - Budova 1 - Poschodí 1

Místnost 1

Shrnutí / Světelná scéna 1	15
Plán rozmístění svítidel	17
Seznam svítidel	30
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	31
Uživatelská úroveň (Místnost 1) / Světelná scéna 1 / Svislá intenzita osvětlení (adaptivní)	33
Výsledný plošný objekt 1 / Světelná scéna 1 / Svislá intenzita osvětlení (adaptivní)	34
Výsledný plošný objekt 1 / Světelná scéna 1 / Jas	35
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop) / Světelná scéna 1 / Svislá intenzita osvětlení (adaptivní)	36
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop) / Světelná scéna 1 / Jas	37

Kontakty



Světelný technik
Pavel Gottwald

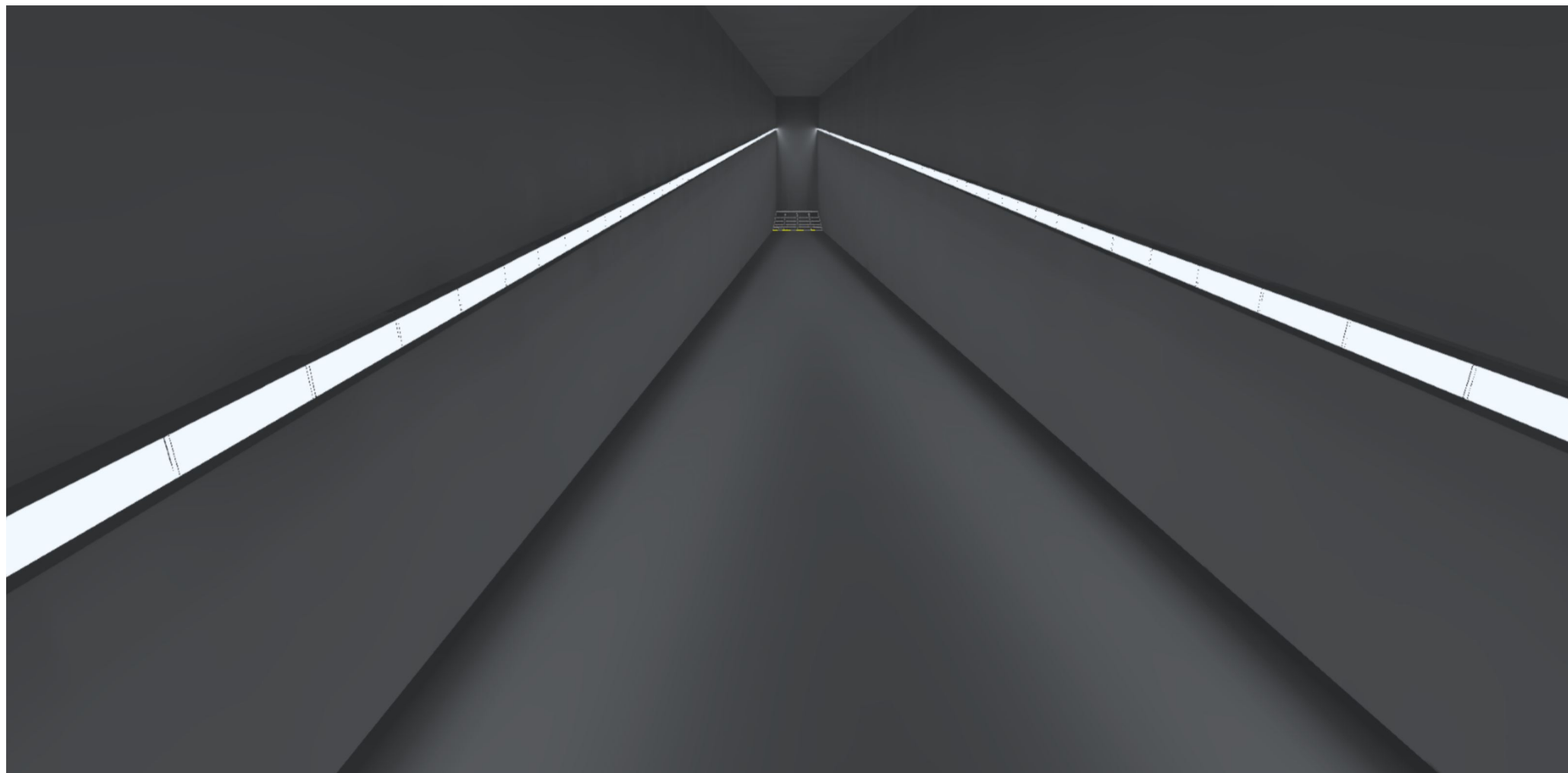
ENIKA.CZ
Vlkov 33
509 01 Nová Paka

T +420 601 307 331
p.gottwald@enika.cz

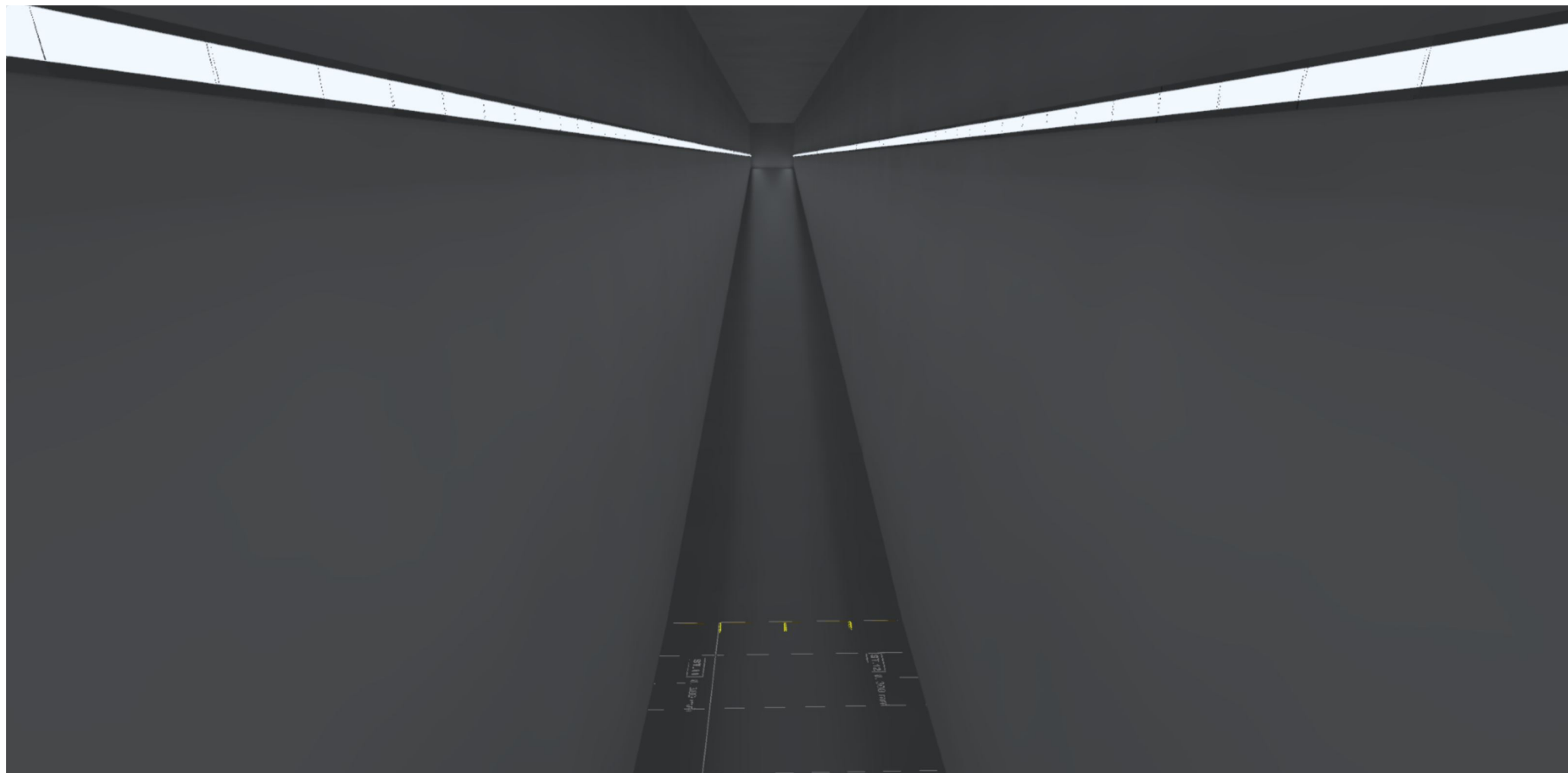
Obrazy



Obrazy



Obrazy



Seznam svítidel

$\Phi_{\text{celkový}}$
9100 lm

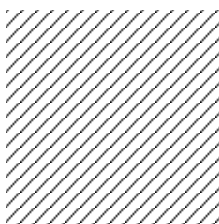
$P_{\text{celkový}}$
1118.0 W

Světelný výtěžek
8.1 lm/W

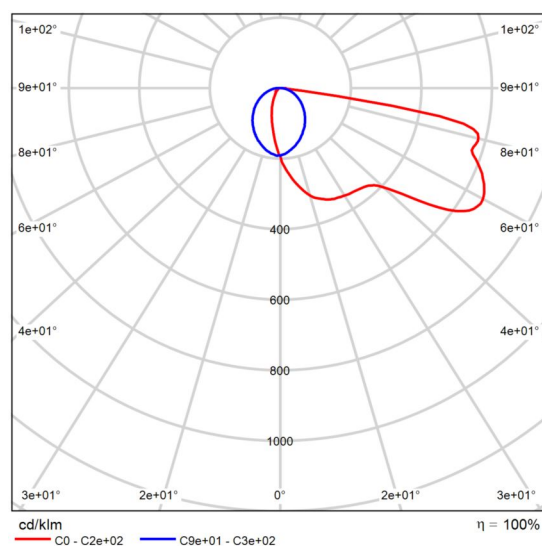
ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ	Světelný výtěžek
260	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG	Navigator 840 I1- Profil 508mm	Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	4.3 W	35 lm	8.1 lm/W

Datový list výrobku

FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG - Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)



C. výrobku	Navigator 840 I1-Profil 508mm
P	4.3 W
$\Phi_{\text{Žárovka}}$	35 lm
Φ_{Svitidlo}	35 lm
η	100.00 %
Světelný výtěžek	8.1 lm/W
CCT	3917 K
CRI	82



Polární LDC

Budova 1

Seznam svítidel

 $\Phi_{\text{celkový}}$

9100 lm

 $P_{\text{celkový}}$

1118.0 W

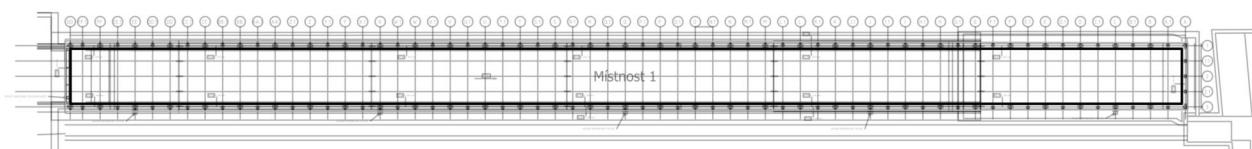
Světelný výtěžek

8.1 lm/W

ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ	Světelný výtěžek
260	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG	Navigator 840 I1- Profil 508mm	Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	4.3 W	35 lm	8.1 lm/W

Budova 1 · Poschodí 1 (Světelná scéna 1)

Seznam místností



Budova 1 · Poschodí 1 (Světelná scéna 1)

Seznam místností

Místnost 1

P_{celkový} 1118.0 W	A_{Místnost} 214.21 m ²	Specifický příkon 5.22 W/m ² = 38.05 W/m ² /100 lx (Místnost)	Ě_{svisle} (Uživatelská úroveň) 13.7 lx
--	--	---	---

ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ _{Svítidlo}
260	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG	Navigator 840 I1- Profil 508mm	Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	4.3 W	35 lm

Budova 1 · Poschodí 1

Seznam svítidel

 $\Phi_{\text{celkový}}$

9100 lm

 $P_{\text{celkový}}$

1118.0 W

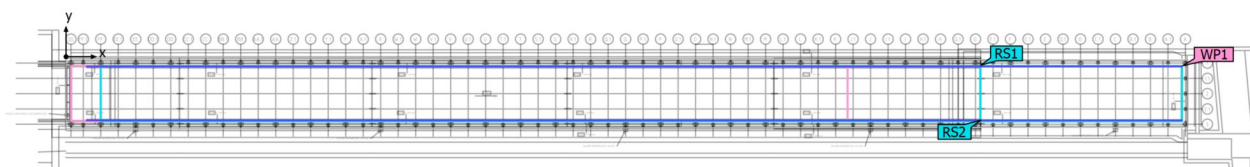
Světelný výtěžek

8.1 lm/W

ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ	Světelný výtěžek
260	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG	Navigator 840 I1- Profil 508mm	Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	4.3 W	35 lm	8.1 lm/W

Budova 1 · Poschodí 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty



Budova 1 · Poschodí 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty

Použité roviny

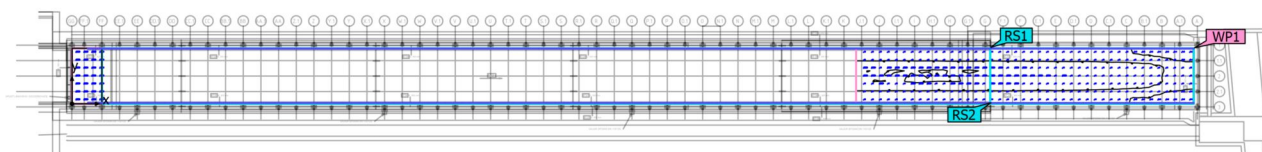
Vlastnosti	\bar{E} (Pož.)	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Uživatelská úroveň (Místnost 1) Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 0.800 m, Okrajová zóna: 0.000 m	13.7 lx (≥ 500 lx) ✗	0.00 lx	20.2 lx	0.00	0.00	WP1

Výsledné plošné objekty

Vlastnosti	\bar{E}	min	max	g_1	g_2	Index
Výsledný plošný objekt 1 Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 2.650 m	21.8 lx	6.72 lx	49.8 lx	0.31	0.13	RS1
Výsledný plošný objekt 1 Jas Výška: 2.650 m	1.39 cd/m ²	0.43 cd/m ²	3.17 cd/m ²	0.31	0.14	RS1
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop) Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 0.000 m	12.3 lx	6.38 lx	17.8 lx	0.52	0.36	RS2
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop) Jas Výška: 0.000 m	0.78 cd/m ²	0.41 cd/m ²	1.14 cd/m ²	0.53	0.36	RS2

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Shrnutí



Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Shrnutí

Výsledky

	Velikost	Vypočítáno	Pož.	Kontrola	Index
Uživatelská úroveň	\bar{E}_{visle}	13.7 lx	$\geq 500 \text{ lx}$	✗	WP1
	g_1	0.00	-	-	WP1
Velikosti spotřeby	Spotřeba	3100 kWh/a	max. 7500 kWh/a	✓	
Místnost	Specifický příkon	5.22 W/m ²	-	-	
		38.05 W/m ² /100 lx	-	-	

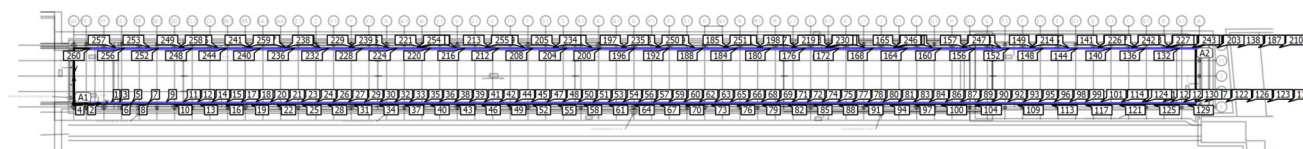
Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)

Seznam svítidel

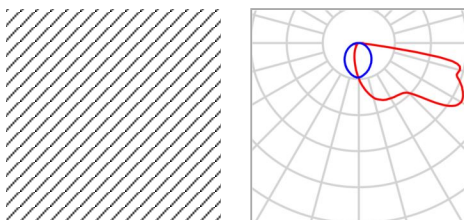
ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ	Světelný výtěžek
260	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG	Navigator 840 I1- Profil 508mm	Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	4.3 W	35 lm	8.1 lm/W

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel



Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

Výrobce	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG
C. výrobku	Navigator 840 I1- Profil 508mm
Název výrobku	Navigator 840 I1- Profil 508mm (Enika)
Osazení	1x

P	4.3 W
Φ Svítidlo	35 lm

130 x FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)

Typ	Uspořádání čar	X	Y	Montážní výška	Svítidlo
1. svítidlo (X/Y/Z)	1.171 m / 0.034 m / 6.200 m	1.171 m	0.034 m	6.200 m	1
Směr X	130 ks, Střed - střed, 0.499 m	1.669 m	0.034 m	6.200 m	2
Umístění	A1	2.168 m	0.034 m	6.200 m	3
		2.667 m	0.034 m	6.200 m	4
		3.166 m	0.034 m	6.200 m	5
		3.664 m	0.034 m	6.200 m	6
		4.163 m	0.034 m	6.200 m	7
		4.662 m	0.034 m	6.200 m	8
		5.161 m	0.034 m	6.200 m	9
		5.659 m	0.034 m	6.200 m	10
		6.158 m	0.034 m	6.200 m	11
		6.657 m	0.034 m	6.200 m	12
		7.156 m	0.034 m	6.200 m	13

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
7.654 m	0.034 m	6.200 m	14
8.153 m	0.034 m	6.200 m	15
8.652 m	0.034 m	6.200 m	16
9.151 m	0.034 m	6.200 m	17
9.649 m	0.034 m	6.200 m	18
10.148 m	0.034 m	6.200 m	19
10.647 m	0.034 m	6.200 m	20
11.145 m	0.034 m	6.200 m	21
11.644 m	0.034 m	6.200 m	22
12.143 m	0.034 m	6.200 m	23
12.642 m	0.034 m	6.200 m	24
13.140 m	0.034 m	6.200 m	25
13.639 m	0.034 m	6.200 m	26
14.138 m	0.034 m	6.200 m	27
14.637 m	0.034 m	6.200 m	28
15.135 m	0.034 m	6.200 m	29
15.634 m	0.034 m	6.200 m	30
16.133 m	0.034 m	6.200 m	31
16.632 m	0.034 m	6.200 m	32
17.130 m	0.034 m	6.200 m	33
17.629 m	0.034 m	6.200 m	34
18.128 m	0.034 m	6.200 m	35
18.627 m	0.034 m	6.200 m	36
19.125 m	0.034 m	6.200 m	37

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
19.624 m	0.034 m	6.200 m	38
20.123 m	0.034 m	6.200 m	39
20.622 m	0.034 m	6.200 m	40
21.120 m	0.034 m	6.200 m	41
21.619 m	0.034 m	6.200 m	42
22.118 m	0.034 m	6.200 m	43
22.617 m	0.034 m	6.200 m	44
23.115 m	0.034 m	6.200 m	45
23.614 m	0.034 m	6.200 m	46
24.113 m	0.034 m	6.200 m	47
24.612 m	0.034 m	6.200 m	48
25.110 m	0.034 m	6.200 m	49
25.609 m	0.034 m	6.200 m	50
26.108 m	0.034 m	6.200 m	51
26.606 m	0.034 m	6.200 m	52
27.105 m	0.034 m	6.200 m	53
27.604 m	0.034 m	6.200 m	54
28.103 m	0.034 m	6.200 m	55
28.601 m	0.034 m	6.200 m	56
29.100 m	0.034 m	6.200 m	57
29.599 m	0.034 m	6.200 m	58
30.098 m	0.034 m	6.200 m	59
30.596 m	0.034 m	6.200 m	60
31.095 m	0.034 m	6.200 m	61

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítilidlo
31.594 m	0.034 m	6.200 m	62
32.093 m	0.034 m	6.200 m	63
32.591 m	0.034 m	6.200 m	64
33.090 m	0.034 m	6.200 m	65
33.589 m	0.034 m	6.200 m	66
34.088 m	0.034 m	6.200 m	67
34.586 m	0.034 m	6.200 m	68
35.085 m	0.034 m	6.200 m	69
35.584 m	0.034 m	6.200 m	70
36.083 m	0.034 m	6.200 m	71
36.581 m	0.034 m	6.200 m	72
37.080 m	0.034 m	6.200 m	73
37.579 m	0.034 m	6.200 m	74
38.078 m	0.034 m	6.200 m	75
38.576 m	0.034 m	6.200 m	76
39.075 m	0.034 m	6.200 m	77
39.574 m	0.034 m	6.200 m	78
40.073 m	0.034 m	6.200 m	79
40.571 m	0.034 m	6.200 m	80
41.070 m	0.034 m	6.200 m	81
41.569 m	0.034 m	6.200 m	82
42.067 m	0.034 m	6.200 m	83
42.566 m	0.034 m	6.200 m	84
43.065 m	0.034 m	6.200 m	85

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
43.564 m	0.034 m	6.200 m	86
44.062 m	0.034 m	6.200 m	87
44.561 m	0.034 m	6.200 m	88
45.060 m	0.034 m	6.200 m	89
45.559 m	0.034 m	6.200 m	90
46.057 m	0.034 m	6.200 m	91
46.556 m	0.034 m	6.200 m	92
47.055 m	0.034 m	6.200 m	93
47.554 m	0.034 m	6.200 m	94
48.052 m	0.034 m	6.200 m	95
48.551 m	0.034 m	6.200 m	96
49.050 m	0.034 m	6.200 m	97
49.549 m	0.034 m	6.200 m	98
50.047 m	0.034 m	6.200 m	99
50.546 m	0.034 m	6.200 m	100
51.045 m	0.034 m	6.200 m	101
51.544 m	0.034 m	6.200 m	102
52.042 m	0.034 m	6.200 m	103
52.541 m	0.034 m	6.200 m	104
53.040 m	0.034 m	6.200 m	105
53.539 m	0.034 m	6.200 m	106
54.037 m	0.034 m	6.200 m	107
54.536 m	0.034 m	6.200 m	108
55.035 m	0.034 m	6.200 m	109

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
55.534 m	0.034 m	6.200 m	110
56.032 m	0.034 m	6.200 m	111
56.531 m	0.034 m	6.200 m	112
57.030 m	0.034 m	6.200 m	113
57.528 m	0.034 m	6.200 m	114
58.027 m	0.034 m	6.200 m	115
58.526 m	0.034 m	6.200 m	116
59.025 m	0.034 m	6.200 m	117
59.523 m	0.034 m	6.200 m	118
60.022 m	0.034 m	6.200 m	119
60.521 m	0.034 m	6.200 m	120
61.020 m	0.034 m	6.200 m	121
61.518 m	0.034 m	6.200 m	122
62.017 m	0.034 m	6.200 m	123
62.516 m	0.034 m	6.200 m	124
63.015 m	0.034 m	6.200 m	125
63.513 m	0.034 m	6.200 m	126
64.012 m	0.034 m	6.200 m	127
64.511 m	0.034 m	6.200 m	128
65.010 m	0.034 m	6.200 m	129
65.508 m	0.034 m	6.200 m	130

130 x FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)

Typ	Uspořádání čar	X	Y	Montážní výška	Svítidlo
-----	----------------	---	---	----------------	----------

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

1. svítidlo (X/Y/Z)	65.508 m / 3.258 m / 6.200 m	X	Y	Montážní výška	Svítidlo
Směr X	130 ks, Střed - střed, 0.499 m	65.508 m	3.258 m	6.200 m	131
Umístění	A2	65.010 m	3.258 m	6.200 m	132
		64.511 m	3.258 m	6.200 m	133
		64.012 m	3.258 m	6.200 m	134
		63.513 m	3.258 m	6.200 m	135
		63.015 m	3.258 m	6.200 m	136
		62.516 m	3.258 m	6.200 m	137
		62.017 m	3.258 m	6.200 m	138
		61.518 m	3.258 m	6.200 m	139
		61.020 m	3.258 m	6.200 m	140
		60.521 m	3.258 m	6.200 m	141
		60.022 m	3.258 m	6.200 m	142
		59.523 m	3.258 m	6.200 m	143
		59.025 m	3.258 m	6.200 m	144
		58.526 m	3.258 m	6.200 m	145
		58.027 m	3.258 m	6.200 m	146
		57.528 m	3.258 m	6.200 m	147
		57.030 m	3.258 m	6.200 m	148
		56.531 m	3.258 m	6.200 m	149
		56.032 m	3.258 m	6.200 m	150
		55.534 m	3.258 m	6.200 m	151
		55.035 m	3.258 m	6.200 m	152
		54.536 m	3.258 m	6.200 m	153
		54.037 m	3.258 m	6.200 m	154

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
53.539 m	3.258 m	6.200 m	155
53.040 m	3.258 m	6.200 m	156
52.541 m	3.258 m	6.200 m	157
52.042 m	3.258 m	6.200 m	158
51.544 m	3.258 m	6.200 m	159
51.045 m	3.258 m	6.200 m	160
50.546 m	3.258 m	6.200 m	161
50.047 m	3.258 m	6.200 m	162
49.549 m	3.258 m	6.200 m	163
49.050 m	3.258 m	6.200 m	164
48.551 m	3.258 m	6.200 m	165
48.052 m	3.258 m	6.200 m	166
47.554 m	3.258 m	6.200 m	167
47.055 m	3.258 m	6.200 m	168
46.556 m	3.258 m	6.200 m	169
46.057 m	3.258 m	6.200 m	170
45.559 m	3.258 m	6.200 m	171
45.060 m	3.258 m	6.200 m	172
44.561 m	3.258 m	6.200 m	173
44.062 m	3.258 m	6.200 m	174
43.564 m	3.258 m	6.200 m	175
43.065 m	3.258 m	6.200 m	176
42.566 m	3.258 m	6.200 m	177
42.067 m	3.258 m	6.200 m	178

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
41.569 m	3.258 m	6.200 m	179
41.070 m	3.258 m	6.200 m	180
40.571 m	3.258 m	6.200 m	181
40.073 m	3.258 m	6.200 m	182
39.574 m	3.258 m	6.200 m	183
39.075 m	3.258 m	6.200 m	184
38.576 m	3.258 m	6.200 m	185
38.078 m	3.258 m	6.200 m	186
37.579 m	3.258 m	6.200 m	187
37.080 m	3.258 m	6.200 m	188
36.581 m	3.258 m	6.200 m	189
36.083 m	3.258 m	6.200 m	190
35.584 m	3.258 m	6.200 m	191
35.085 m	3.258 m	6.200 m	192
34.586 m	3.258 m	6.200 m	193
34.088 m	3.258 m	6.200 m	194
33.589 m	3.258 m	6.200 m	195
33.090 m	3.258 m	6.200 m	196
32.591 m	3.258 m	6.200 m	197
32.093 m	3.258 m	6.200 m	198
31.594 m	3.258 m	6.200 m	199
31.095 m	3.258 m	6.200 m	200
30.596 m	3.258 m	6.200 m	201
30.098 m	3.258 m	6.200 m	202

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
29.599 m	3.258 m	6.200 m	203
29.100 m	3.258 m	6.200 m	204
28.601 m	3.258 m	6.200 m	205
28.103 m	3.258 m	6.200 m	206
27.604 m	3.258 m	6.200 m	207
27.105 m	3.258 m	6.200 m	208
26.606 m	3.258 m	6.200 m	209
26.108 m	3.258 m	6.200 m	210
25.609 m	3.258 m	6.200 m	211
25.110 m	3.258 m	6.200 m	212
24.612 m	3.258 m	6.200 m	213
24.113 m	3.258 m	6.200 m	214
23.614 m	3.258 m	6.200 m	215
23.115 m	3.258 m	6.200 m	216
22.617 m	3.258 m	6.200 m	217
22.118 m	3.258 m	6.200 m	218
21.619 m	3.258 m	6.200 m	219
21.120 m	3.258 m	6.200 m	220
20.622 m	3.258 m	6.200 m	221
20.123 m	3.258 m	6.200 m	222
19.624 m	3.258 m	6.200 m	223
19.125 m	3.258 m	6.200 m	224
18.627 m	3.258 m	6.200 m	225
18.128 m	3.258 m	6.200 m	226

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítlidlo
17.629 m	3.258 m	6.200 m	227
17.130 m	3.258 m	6.200 m	228
16.632 m	3.258 m	6.200 m	229
16.133 m	3.258 m	6.200 m	230
15.634 m	3.258 m	6.200 m	231
15.135 m	3.258 m	6.200 m	232
14.637 m	3.258 m	6.200 m	233
14.138 m	3.258 m	6.200 m	234
13.639 m	3.258 m	6.200 m	235
13.140 m	3.258 m	6.200 m	236
12.642 m	3.258 m	6.200 m	237
12.143 m	3.258 m	6.200 m	238
11.644 m	3.258 m	6.200 m	239
11.145 m	3.258 m	6.200 m	240
10.647 m	3.258 m	6.200 m	241
10.148 m	3.258 m	6.200 m	242
9.649 m	3.258 m	6.200 m	243
9.151 m	3.258 m	6.200 m	244
8.652 m	3.258 m	6.200 m	245
8.153 m	3.258 m	6.200 m	246
7.654 m	3.258 m	6.200 m	247
7.156 m	3.258 m	6.200 m	248
6.657 m	3.258 m	6.200 m	249
6.158 m	3.258 m	6.200 m	250

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Plán rozmístění svítidel

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
5.659 m	3.258 m	6.200 m	251
5.161 m	3.258 m	6.200 m	252
4.662 m	3.258 m	6.200 m	253
4.163 m	3.258 m	6.200 m	254
3.664 m	3.258 m	6.200 m	255
3.166 m	3.258 m	6.200 m	256
2.667 m	3.258 m	6.200 m	257
2.168 m	3.258 m	6.200 m	258
1.669 m	3.258 m	6.200 m	259
1.171 m	3.258 m	6.200 m	260

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1

Seznam svítidel

 $\Phi_{\text{celkový}}$

9100 lm

 $P_{\text{celkový}}$

1118.0 W

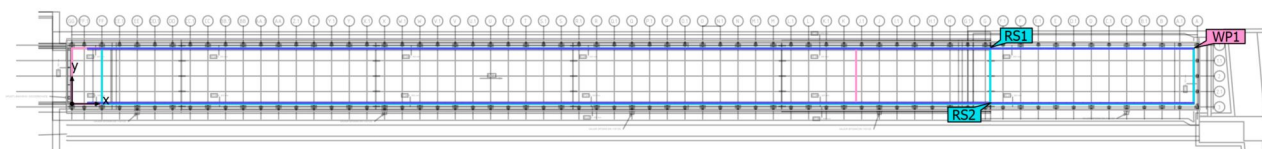
Světelný výtěžek

8.1 lm/W

ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ	Světelný výtěžek
260	FLASHAAR LEDLight GmbH & Co. KG	Navigator 840 I1- Profil 508mm	Navigator 840 I1-Profil 508mm (Enika)	4.3 W	35 lm	8.1 lm/W

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty



Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty

Použité roviny

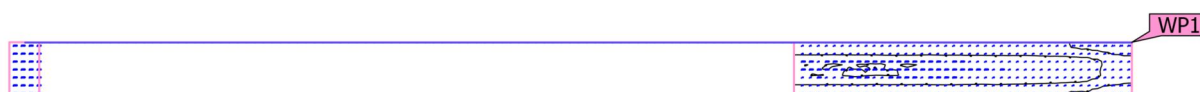
Vlastnosti	\bar{E} (Pož.)	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Uživatelská úroveň (Místnost 1) Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 0.800 m, Okrajová zóna: 0.000 m	13.7 lx (≥ 500 lx) ✗	0.00 lx	20.2 lx	0.00	0.00	WP1



Výsledné plošné objekty

Vlastnosti	\bar{E}	min	max	g_1	g_2	Index
Výsledný plošný objekt 1 Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 2.650 m	21.8 lx	6.72 lx	49.8 lx	0.31	0.13	RS1
Výsledný plošný objekt 1 Jas Výška: 2.650 m	1.39 cd/m ²	0.43 cd/m ²	3.17 cd/m ²	0.31	0.14	RS1
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop) Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 0.000 m	12.3 lx	6.38 lx	17.8 lx	0.52	0.36	RS2
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop) Jas Výška: 0.000 m	0.78 cd/m ²	0.41 cd/m ²	1.14 cd/m ²	0.53	0.36	RS2

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)

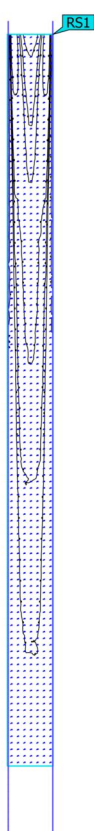
Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Uživatelská úroveň (Místnost 1)

Vlastnosti	\bar{E} (Pož.)	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Uživatelská úroveň (Místnost 1) Svislá intenzita osvětlení (adaptivní) Výška: 0.800 m, Okrajová zóna: 0.000 m	13.7 lx (≥ 500 lx) 	0.00 lx	20.2 lx	0.00	0.00	

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)

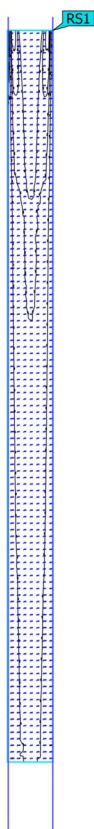
Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Výsledný plošný objekt 1

Vlastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Výsledný plošný objekt 1	21.8 lx	6.72 lx	49.8 lx	0.31	0.13	RS1
Svislá intenzita osvětlení (adaptivní)						
Výška: 2.650 m						

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)

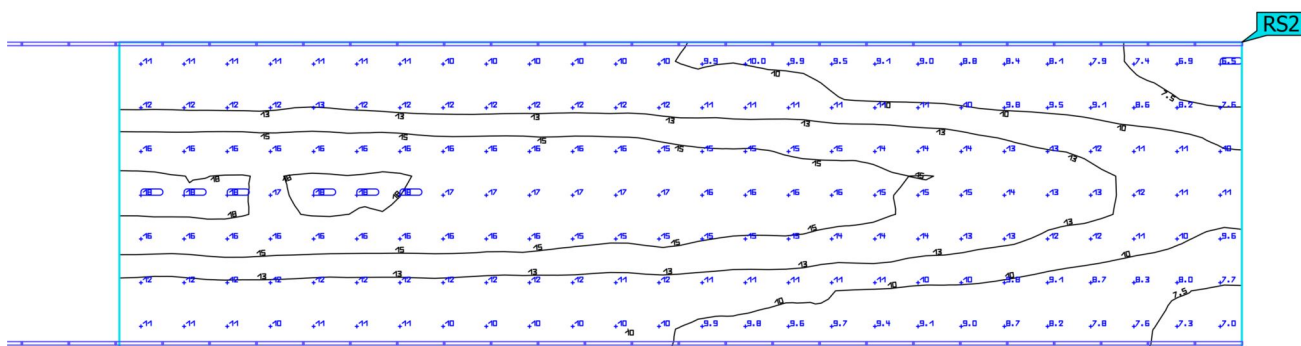
Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Výsledný plošný objekt 1

Vlastnosti	Ø	min	max	g ₁	g ₂	Index
Výsledný plošný objekt 1	1.39 cd/m ²	0.43 cd/m ²	3.17 cd/m ²	0.31	0.14	RS1
Jas						
Výška: 2.650 m						

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)

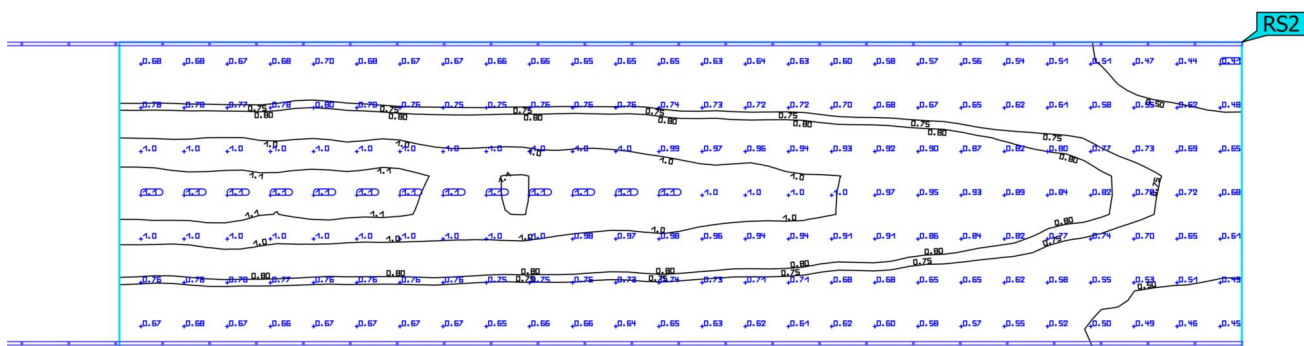
Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop)

Vlastnosti	Ě	E _{min}	E _{max}	g ₁	g ₂	Index
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop)	12.3 lx	6.38 lx	17.8 lx	0.52	0.36	RS2
Svislá intenzita osvětlení (adaptivní)						
Výška: 0.000 m						

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)

Budova 1 · Poschodí 1 · Místnost 1 (Světelná scéna 1)

Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop)

Vlastnosti	Ø	min	max	g ₁	g ₂	Index
Výsledný plošný objekt 2 (Podlaha/strop)	0.78 cd/m ²	0.41 cd/m ²	1.14 cd/m ²	0.53	0.36	RS2
Jas						
Výška: 0.000 m						

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (kancelář)