

VO Litvínov ul.Vinohradská

Kontaktní osoba:
Čís. zakázky:
Firma:
Čís. zákazníka:

Datum: 19.03.2020
Zpracovatel:



THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Obsah

VO Litvínov ul.Vinohradská

Titulní strana projektu	1
Obsah	2
Kusovník svítidel	3
Venkovní scéna 1	
Plánovací údaje	4
Kusovník svítidel	5
Svítidla (situační plán)	6
Výpočtové plochy (přehled výsledků)	7



THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

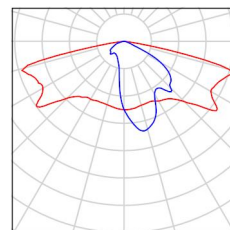
Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

VO Litvínov ul.Vinohradská / Kusovník svítidel

7 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE2953_14AK PRELED 2G °6280lm 55W IP66 2700K ASTRODIM+CLO
C. výrobku: PRE2953_14AK
Světelný tok (Svítidlo): 6280 lm
Světelný tok (Zdroje): 6280 lm
Výkon svítidla: 55.0 W
Klasifikace svítidel dle CIE: 100
Kód CIE Flux Code: 31 66 94 100 100
Osazení: 1 x LED (Opravný faktor 1.000).

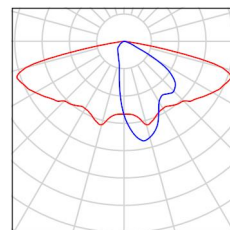
Obrázek svítidla najdete
v našem katalogu
svítidel.



6 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE2954_14AS PRELED 2G °2460lm 24W IP66 2700K BLC
C. výrobku: PRE2954_14AS
Světelný tok (Svítidlo): 2460 lm
Světelný tok (Zdroje): 2460 lm
Výkon svítidla: 24.0 W
Klasifikace svítidel dle CIE: 100
Kód CIE Flux Code: 35 69 95 100 100
Osazení: 1 x LED (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete
v našem katalogu
svítidel.

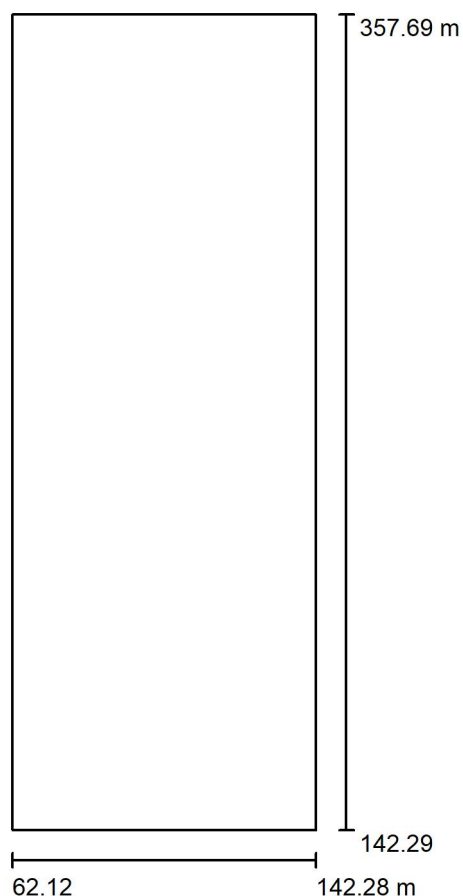




THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Plánovací údaje



Činitel údržby: 0.80, ULR/ FHS Inst.: 0.0%

Měřítko 1:1997

Kusovník svítidel

Č.	ks	Označení (Opravný faktor)	Φ (Svítidlo) [lm]	Φ (Zdroje:) [lm]	P [W]
1	7	THOME Lighting s.r.o. PRE2953_14AK PRELED 2G °6280lm 55W IP66 2700K ASTRODIM+CLO (1.000)	6280	6280	55.0
2	6	THOME Lighting s.r.o. PRE2954_14AS PRELED 2G °2460lm 24W IP66 2700K BLC (1.000)	2460	2460	24.0
Celkem:			58718	58720	529.0



THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

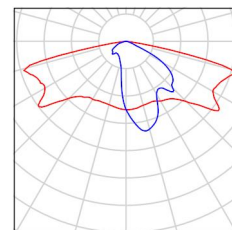
Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Kusovník svítidel

7 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE2953_14AK PRELED 2G °6280lm 55W IP66 2700K ASTRODIM+CLO
C. výrobku: PRE2953_14AK
Světelný tok (Svítidlo): 6280 lm
Světelný tok (Zdroje:): 6280 lm
Výkon svítidla: 55.0 W
Klasifikace svítidel dle CIE: 100
Kód CIE Flux Code: 31 66 94 100 100
Osazení: 1 x LED (Opravný faktor 1.000).

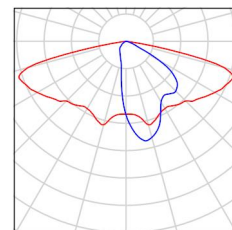
Obrázek svítidla najdete
v našem katalogu
svítidel.



6 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE2954_14AS PRELED 2G °2460lm 24W IP66 2700K BLC
C. výrobku: PRE2954_14AS
Světelný tok (Svítidlo): 2460 lm
Světelný tok (Zdroje:): 2460 lm
Výkon svítidla: 24.0 W
Klasifikace svítidel dle CIE: 100
Kód CIE Flux Code: 35 69 95 100 100
Osazení: 1 x LED (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete
v našem katalogu
svítidel.

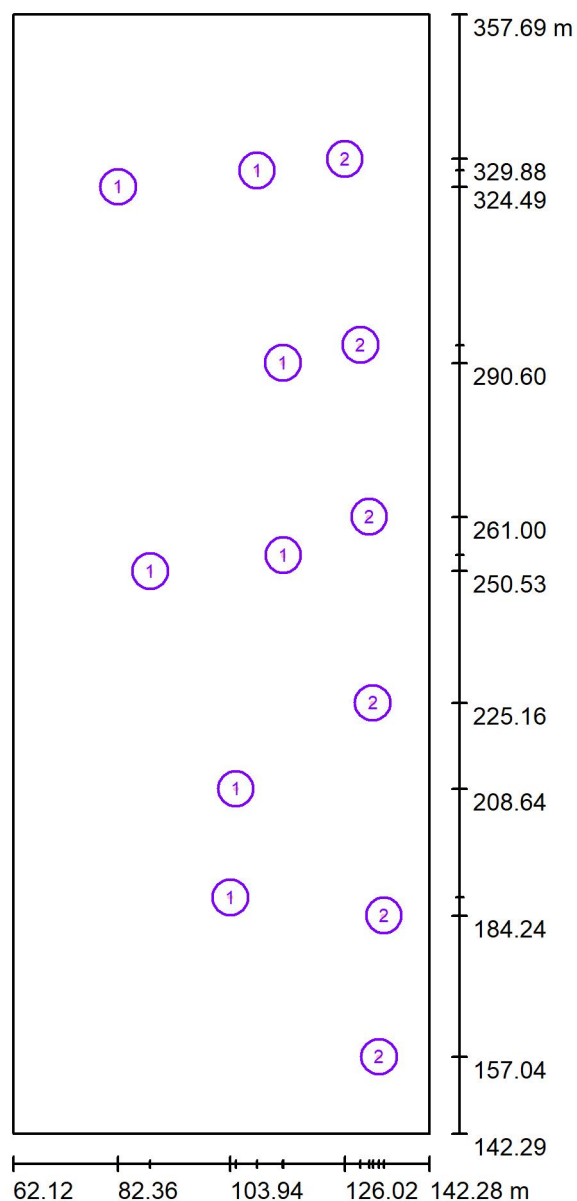




THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Svítidla (situační plán)



Měřítko 1 : 1457

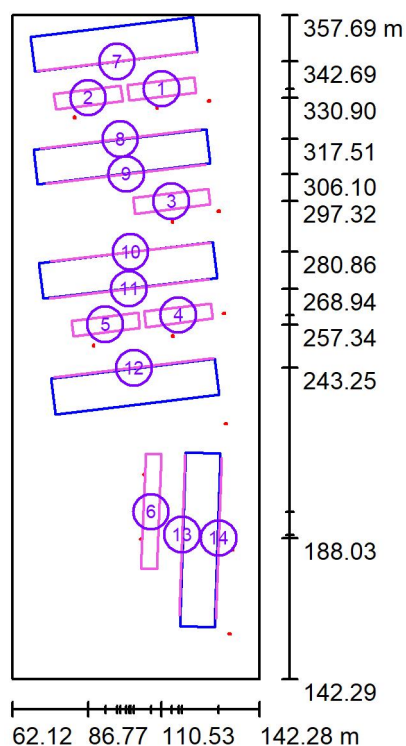
Kusovník svítidel

Č.	ks	Označení
1	7	THOME Lighting s.r.o. PRE2953_14AK PRELED 2G °6280lm 55W IP66 2700K ASTRODIM+CLO
2	6	THOME Lighting s.r.o. PRE2954_14AS PRELED 2G °2460lm 24W IP66 2700K BLC

THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Výpočtové plochy (přehled výsledků)



Měřítko 1 : 2452

Seznam výpočtových ploch

Č.	Označení	Typ	Rastr	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
1	5lx_Parkovací plocha 1b	svisle	128 x 32	11	3.47	27	0.317	0.130
2	5lx_Parkovací plocha 1a	svisle	128 x 32	11	4.84	28	0.436	0.176
3	5lx_Parkovací plocha 2b	svisle	128 x 32	8.13	2.21	19	0.272	0.114
4	5lx_Parkovací plocha 3b	svisle	32 x 128	9.51	3.41	21	0.359	0.159
5	5lx_Parkovací plocha 3a	svisle	32 x 128	10	4.01	23	0.391	0.178
6	5lx_Parkovací plocha 4	svisle	128 x 32	25	8.44	62	0.332	0.136
7	Fasáda 1b	svisle	128 x 32	0.84	0.44	2.28	0.525	0.192
8	Fasáda 2a	svisle	128 x 32	0.98	0.37	2.49	0.381	0.150
9	Fasáda 2b	svisle	128 x 32	0.40	0.04	2.08	0.103	0.020



THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246
471 14 Kamenický Šenov

Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Výpočtové plochy (přehled výsledků)

Seznam výpočtových ploch

Č.	Označení	Typ	Rastr	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
10	Fasáda 3a	svisle	128 x 64	0.57	0.03	2.78	0.055	0.011
11	Fasáda 3b	svisle	128 x 32	0.75	0.36	1.67	0.481	0.215
12	Fasáda 4a	svisle	128 x 32	0.97	0.34	2.44	0.347	0.138
13	Fasáda 5a	svisle	128 x 32	1.33	0.19	4.20	0.140	0.045
14	Fasáda 5a	svisle	128 x 32	0.66	0.18	1.45	0.266	0.121

Shrnutí výsledků

Typ	Pocet	Průměr [lx]	Min [lx]	Max [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
svisle	14	3.81	0.03	62	0.01	0.00