

## **Ústí nad Labem - osvětlení přechodu pro chodce**

Výpočet umělého osvětlení dle ČSN 13201-1 až 4, TKP 15



THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 178  
CZ 47114 - Kamenický Šenov

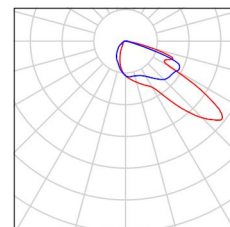
Zpracovatel THOME Lighting s.r.o.  
Telefon tel. +420 777 110 971  
Fax  
e-mail kubin@thomelighting.com

## Ústí nad Labem - osvětlení přechodu pro chodce / Kusovník svítidel

2 ks

THOME lighting 12033 SELED 9300lm 68W IP65  
5K CROSS  
C. výrobku: 12033  
Světelný tok (Svítidlo): 8742 lm  
Světelný tok (Zdroje:): 9300 lm  
Výkon svítidla: 68.0 W  
Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 35 75 95 99 94  
Osazení: 24 x CREE (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete  
v našem katalogu  
svítidel.





THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 178  
CZ 47114 - Kamenický Šenov

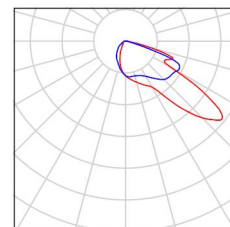
Zpracovatel THOME Lighting s.r.o.  
Telefon tel. +420 777 110 971  
Fax  
e-mail kubin@thomelighting.com

## UI. Drážďanská 5K / Kusovník svítidel

2 ks

THOME lighting 12033 SELED 9300lm 68W IP65  
5K CROSS  
C. výrobku: 12033  
Světelný tok (Svítidlo): 8742 lm  
Světelný tok (Zdroje:): 9300 lm  
Výkon svítidla: 68.0 W  
Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 35 75 95 99 94  
Osazení: 24 x CREE (Opravný faktor 1.000).

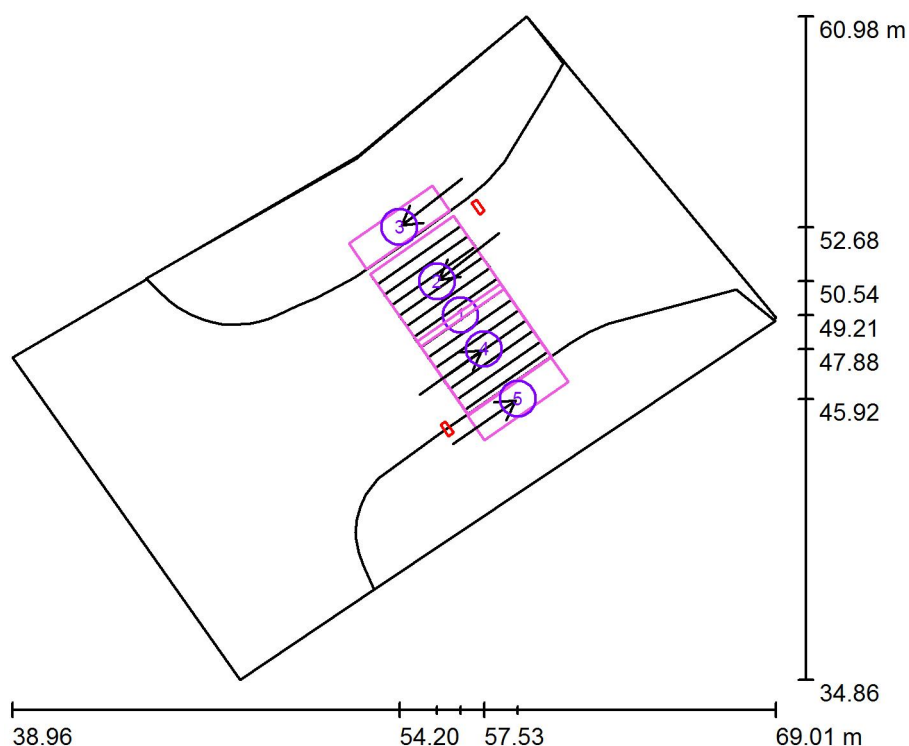
Obrázek svítidla najdete  
v našem katalogu  
svítidel.



THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 178  
CZ 47114 - Kamenický ŠenovZpracovatel THOME Lighting s.r.o.  
Telefon tel. +420 777 110 971  
Fax  
e-mail kubin@thomelighting.com

## Ul. Drážďanská 5K / Výpočtové plochy (přehled výsledků)



Měřítko 1 : 298

## 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	přechod celkový - horizontální	svisle	19 x 7	140	91	186	0.653	0.490
2	základní prostor 1.1 - svislá osvětlenost	vertikální, 38.0°	3 x 6	65	37	94	0.564	0.392
3	doplňkový prostor 1.1 - svislá osvětlenost	vertikální, 38.0°	20 x 6	41	19	74	0.453	0.252
4	základní prostor 2.1 - svislá osvětlenost	vertikální, - 145.0°	3 x 6	65	37	93	0.570	0.396
5	doplňkový prostor 1.1 - svislá osvětlenost	vertikální, - 145.0°	20 x 6	49	22	89	0.445	0.247

## Shrnutí výsledků

Typ	Pocet	Průměr [lx]	Min [lx]	Max [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
svisle	1	140	91	186	0.65	0.49
vertikální	4	60	19	94	0.31	0.20

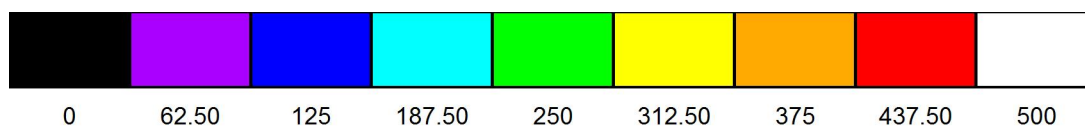
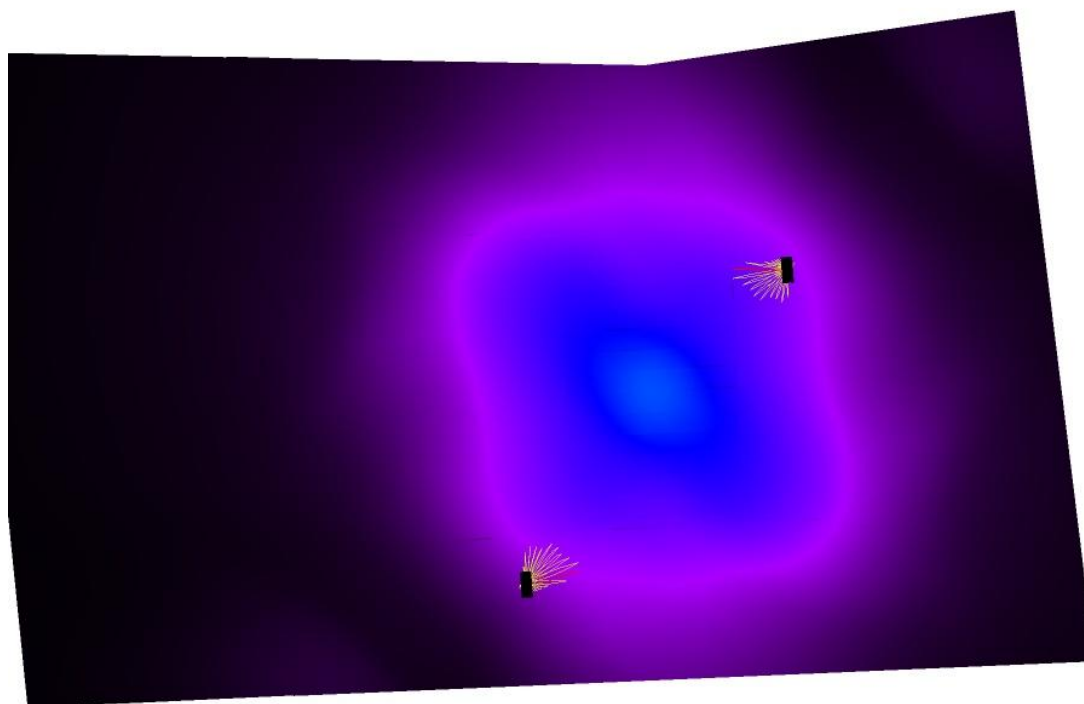


THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 178  
CZ 47114 - Kamenický Šenov

Zpracovatel THOME Lighting s.r.o.  
Telefon tel. +420 777 110 971  
Fax  
e-mail kubin@thomelighting.com

## UI. Drážďanská 5K / Renderování nepravými barvami



lx