

Objekt : Uherský Brod - Těšov - Pod Rubanisky levá
Popis : Osvětlení komunikace
Číslo projektu : 170301
Datum : 07.11.2017

RELUX®

1 Údaje o svítidle

1.1.1 Specifikace svítidla

Údaje o svítidle

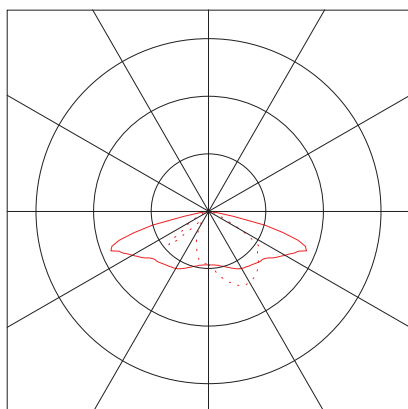
Účinnost svítidla : 100.22%
Účinnost svítidel : 102.62 lm/W
Klasifikace : A30 □ 100.0% ↑ 0.0%
CIE Flux Codes : 32 66 95 100 100
Oslnění : G*2 / D5
Výkon : 28 W
Světelný tok : 2873.3 lm

Osazeno

Počet : 1
Označení :

Barva : 3000
Světelný tok : 2867 lm
Podání barev : 70

Rozměry : 500 mm x 500 mm x 10 mm



Objekt : Uherský Brod - Těšov - Pod Rubanisky levá
 Popis : Osvětlení komunikace
 Číslo projektu : 170301
 Datum : 07.11.2017

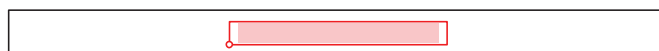


2 Ulice 1

2.2 Výsledky výpočtu, Ulice 1

2.2.1 Tabulka, Ulice (Jas)

[m]	0.22	0.22	0.19	(0.17)	(0.17)	0.19	0.23	0.24	0.24	0.27	0.29	0.28	0.24
3.67	0.25	0.24	0.2	0.19	0.19	0.21	0.25	0.27	0.27	0.32	0.33	0.33	0.27
3.00	0.27	0.26	0.22	0.21	0.21	0.24	0.28	0.3	0.32	0.35	0.36	0.37	0.3
2.33	0.29	0.27	0.23	0.23	0.24	0.29	0.33	0.35	0.37	0.39	0.39	0.4	0.32
1.67	0.3	0.28	0.25	0.26	0.28	0.34	0.4	0.42	0.42	0.43	0.41	0.41	0.33
1.00	0.3	0.29	0.27	0.3	0.33	0.41	0.47	[0.49]	0.47	0.46	0.44	0.41	0.33
0.33	1.46	4.38	7.31	10.23	13.15	16.08	19.00	21.92	24.85	27.77	30.69	33.62	36.54
	[m]												



Poloha pozorovatele 1		: x = -60, y = 1, z = 1.5 (dx = 61.46)
Průměrný jas	Lm	: 0.3 cd/m ²
Minimální jas	Lmin	: 0.17 cd/m ²
Celková rovnoměrnost Uo	Lmin/Lm	: 0.57
Rovnoměrnost v podélném směru UI	Lmin/Lmax	: 0.58
Prahový přírůstek	TI	: 13 %
Rovnoměrnost Uo	min/průměr	: 1 : 1.76 (0.57)
Rovnoměrnost Ud	min/max	: 1 : 2.84 (0.35)