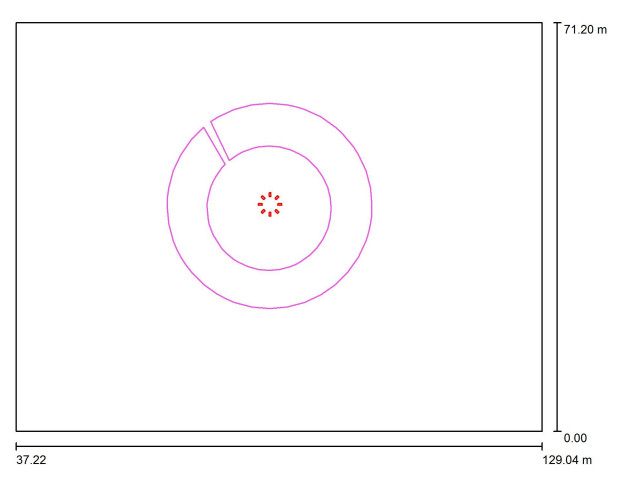


Venkovní scéna 1 / Plánovací údaje



Činitel údržby: 0.90, ULR/ FHS Inst.: 0.0% Měřítko 1:660

Zatřídění: CE3

Požadavky: Em = 15 lx, U0 = 0,4

Stávající stav:

Emin = 10 lx, Emax = 40 lx

Kusovník svítidel

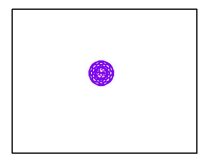
Č.	ks	Označení (Opravný faktor)	Φ (Svític	lo) [lm]	Φ (Zdro	je:) [lm]	P [W]
1	8	PHILIPS BGP621 40xLED-HB/NW OFR6 (Typ 1)* (1.000)		5340		6000	52.0
*Pozměněné technické údaje			Celkem:	42720	Celkem:	48000	416.0

DIALux 4.12 by DIAL GmbH Strana 1



Venkovní scéna 1 / Svítidla (seznam souřadnic)

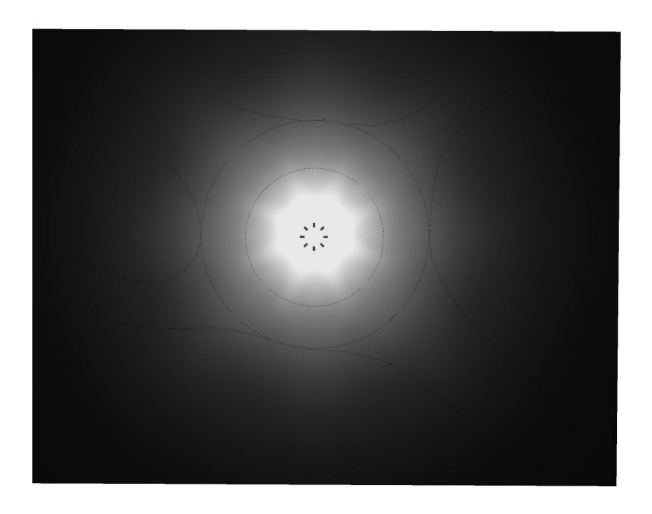
PHILIPS BGP621 40xLED-HB/NW OFR6 (Typ 1) 5340 lm, 52.0 W, 1 x 1 x Definováno uživatelem (Opravný faktor 1.000).



Č.	Pozice [m]				Rotace	[°]
	X	Y	Z	X	Y	<u>Z</u>
1	83.245	39.523	10.100	0.0	0.0	-90.0
2	82.747	40.725	10.100	0.0	0.0	-45.0
3	81.545	41.223	10.100	0.0	0.0	0.0
4	80.343	40.725	10.100	0.0	0.0	45.0
5	79.845	39.523	10.100	0.0	0.0	90.0
6	80.343	38.321	10.100	0.0	0.0	135.0
7	81.545	37.823	10.100	0.0	0.0	180.0
8	82.747	38.321	10.100	0.0	0.0	-135.0

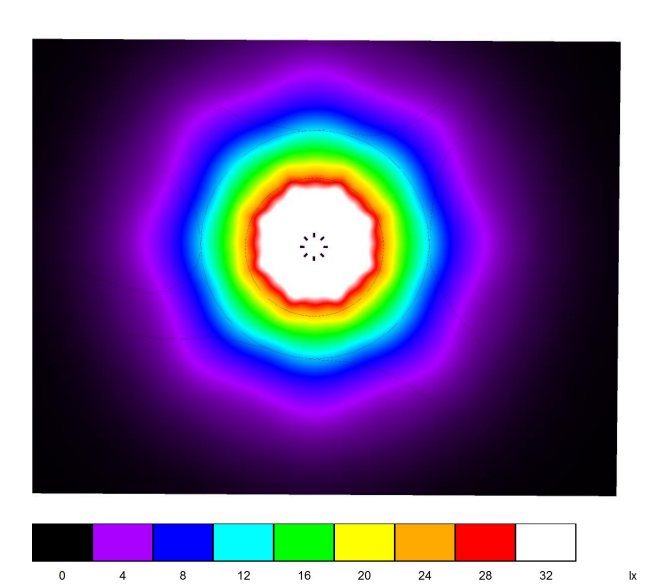


Venkovní scéna 1 / Ztvárnění 3D





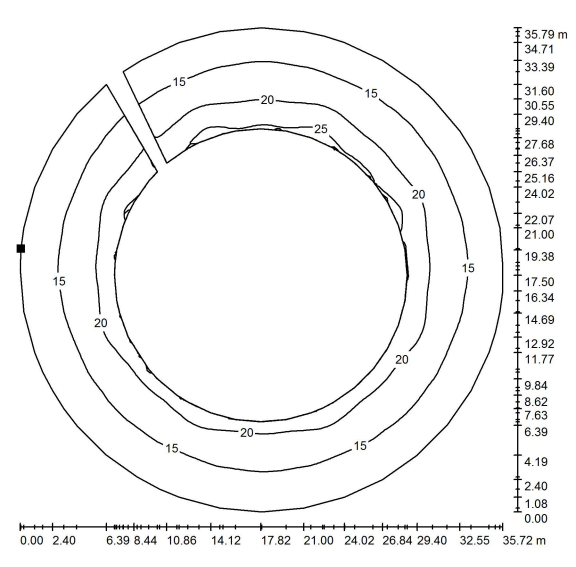
Venkovní scéna 1 / Renderování nepravými barvami



DIALux 4.12 by DIAL GmbH Strana 4

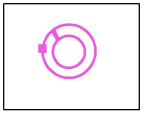


Venkovní scéna 1 / Výpočtová plocha 1 / Isolinie (E, kolmo)



Hodnoty v Lux, Měřítko 1:280

Poloha plochy ve venkovní scéně: Označený bod: (63.629 m, 40.856 m, 0.000 m)



Rastr: 128 x 128 Body

E_m [lx]

E_{min} [lx] 10

E_{max} [lx] 28

 $\rm E_{min} \, / \, E_{m} \\ 0.636$

 $E_{\rm min}$ / $E_{\rm max}$ 0.369