

Děčín přechod P9

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2

Listy s údaji výrobků

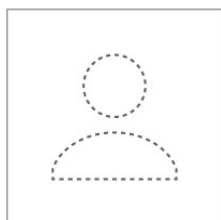
Ještě není členem DIALux - Svítidlo P8 - 13070lm 88W IP66 4K (1x LED)	3
---	---

Plocha 1

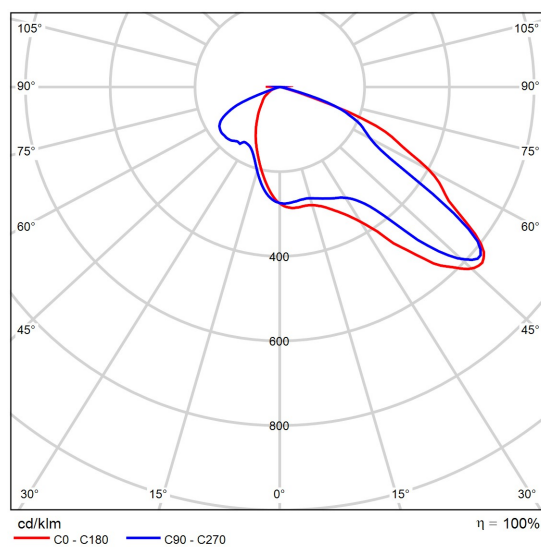
Plán rozmístění svítidel	4
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	6

Datový list výrobku

Ještě není členem DIALux - Svítidlo P8 - 13070lm 88W IP66 4K

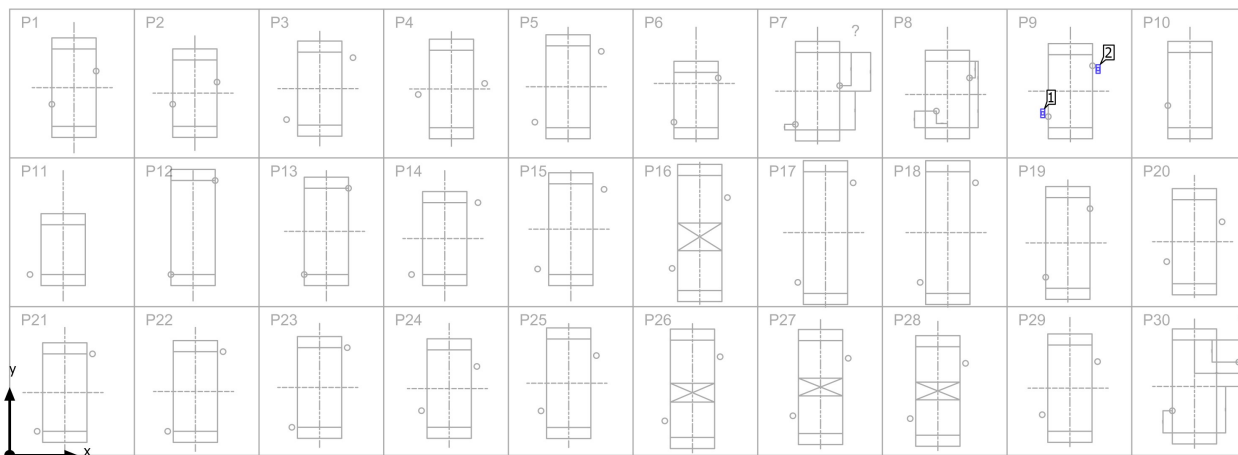


P	88.0 W
$\Phi_{\text{žárovka}}$	13070 lm
$\Phi_{\text{svítidlo}}$	13070 lm
η	100.00 %
Světelný výtěžek	148.5 lm/W
CCT	4000 K
CRI	70

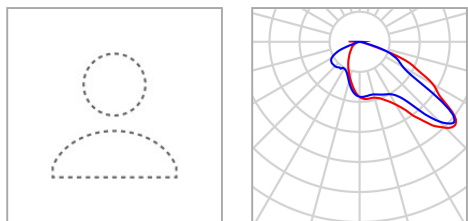


Polární LDC

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel

Plocha 1

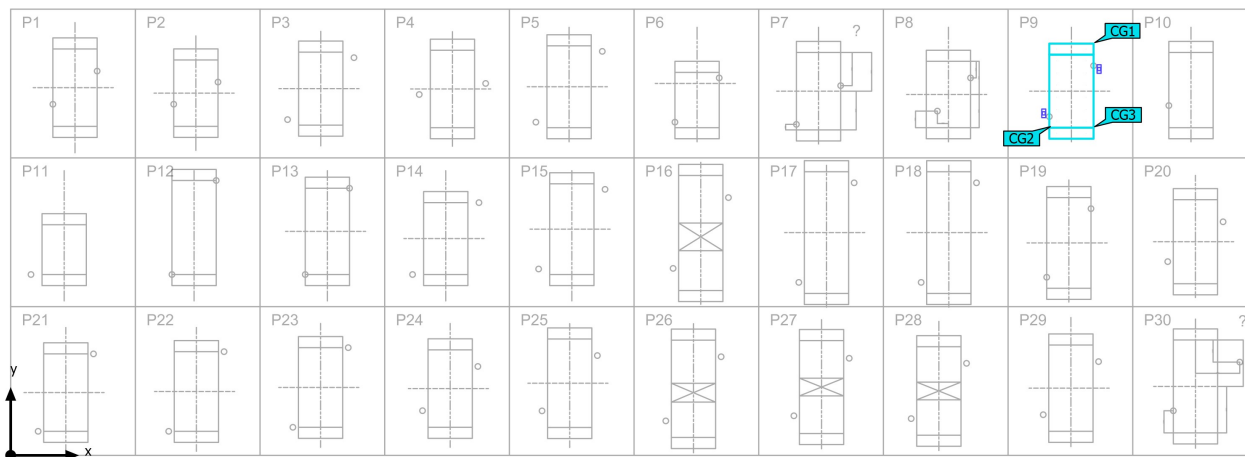
Plán rozmístění svítidel

Výrobce	Ještě není členem DIALux	P	88.0 W
Název výrobku	Svítidlo P8 - 13070lm 88W IP66 4K	$\Phi_{\text{svítidlo}}$	13070 lm
Osazení	1x LED		

Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
93.330 m	30.921 m	6.000 m	1
98.330 m	34.926 m	6.000 m	2

Plocha 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty

Plocha 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty

Výpočtové plochy

Vlastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	31.1 lx	23.7 lx	35.8 lx	0.76	0.66	CG1
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	52.4 lx	24.8 lx	76.3 lx	0.47	0.33	CG1
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	60.9 lx	30.9 lx	96.8 lx	0.51	0.32	CG2
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	60.9 lx	30.8 lx	96.8 lx	0.51	0.32	CG2
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	52.3 lx	24.8 lx	76.2 lx	0.47	0.33	CG3
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	31.0 lx	23.6 lx	35.7 lx	0.76	0.66	CG3

Užitný profil: Přednastavení DIALux (5.1.4 Standard (oblast dopravy ve volném prostoru))