

Děčín přechod P4

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2

Listy s údaji výrobků

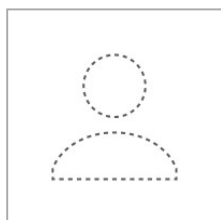
Ještě není členem DIALux - Svítidlo P7 - 12040lm 80W IP66 4K (1x LED)	3
---	---

Plocha 1

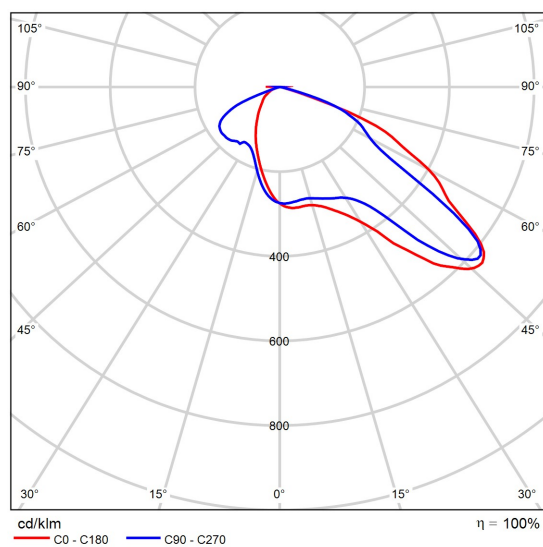
Plán rozmístění svítidel	4
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	6

Datový list výrobku

Ještě není členem DIALux - Svítidlo P7 - 12040lm 80W IP66 4K

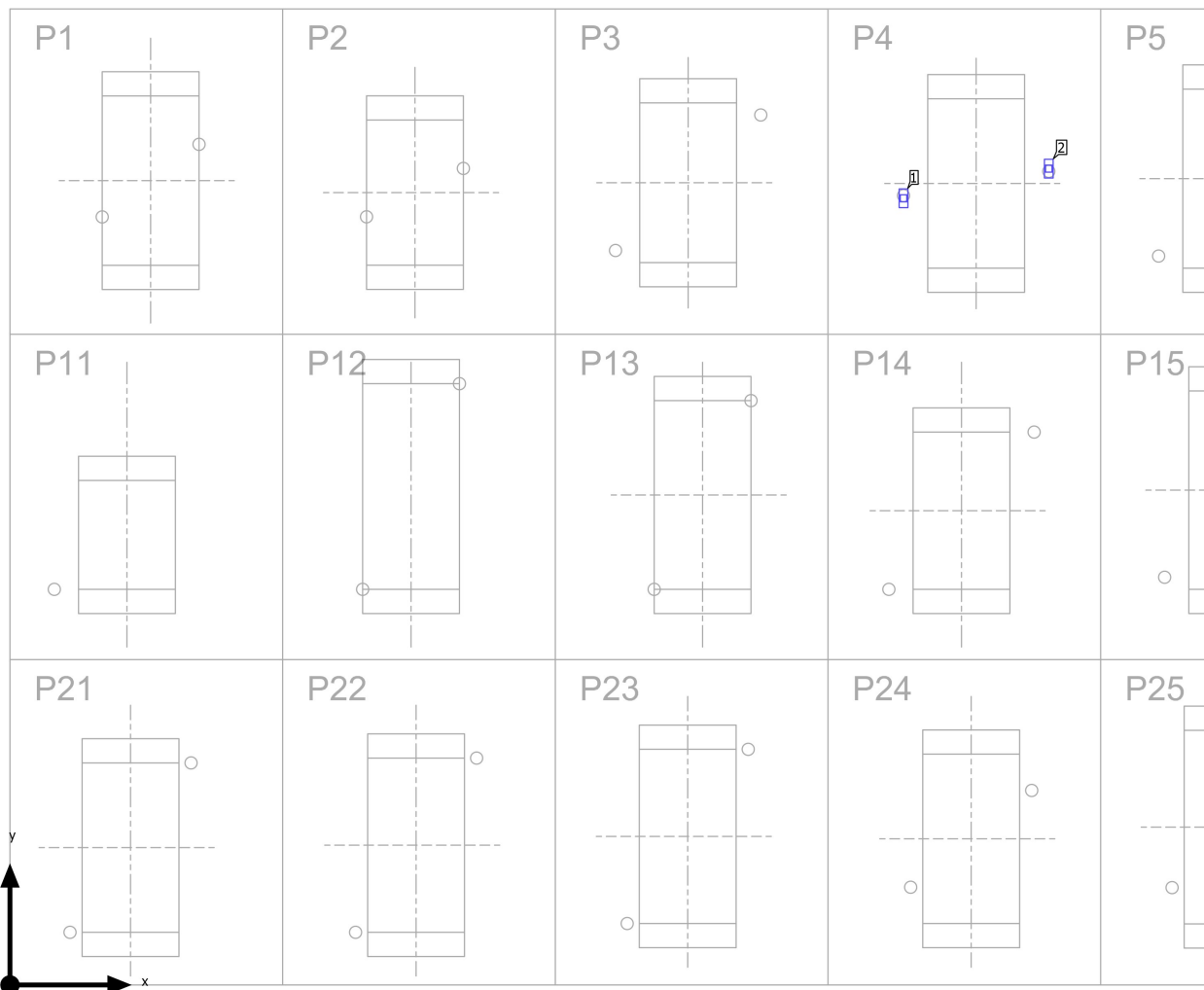


P	80.0 W
$\Phi_{\text{žárovka}}$	12040 lm
$\Phi_{\text{svítidlo}}$	12040 lm
η	100.00 %
Světelný výtěžek	150.5 lm/W
CCT	4000 K
CRI	70

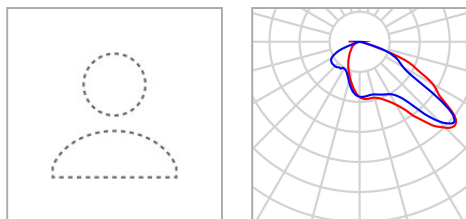


Polární LDC

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel

Plocha 1

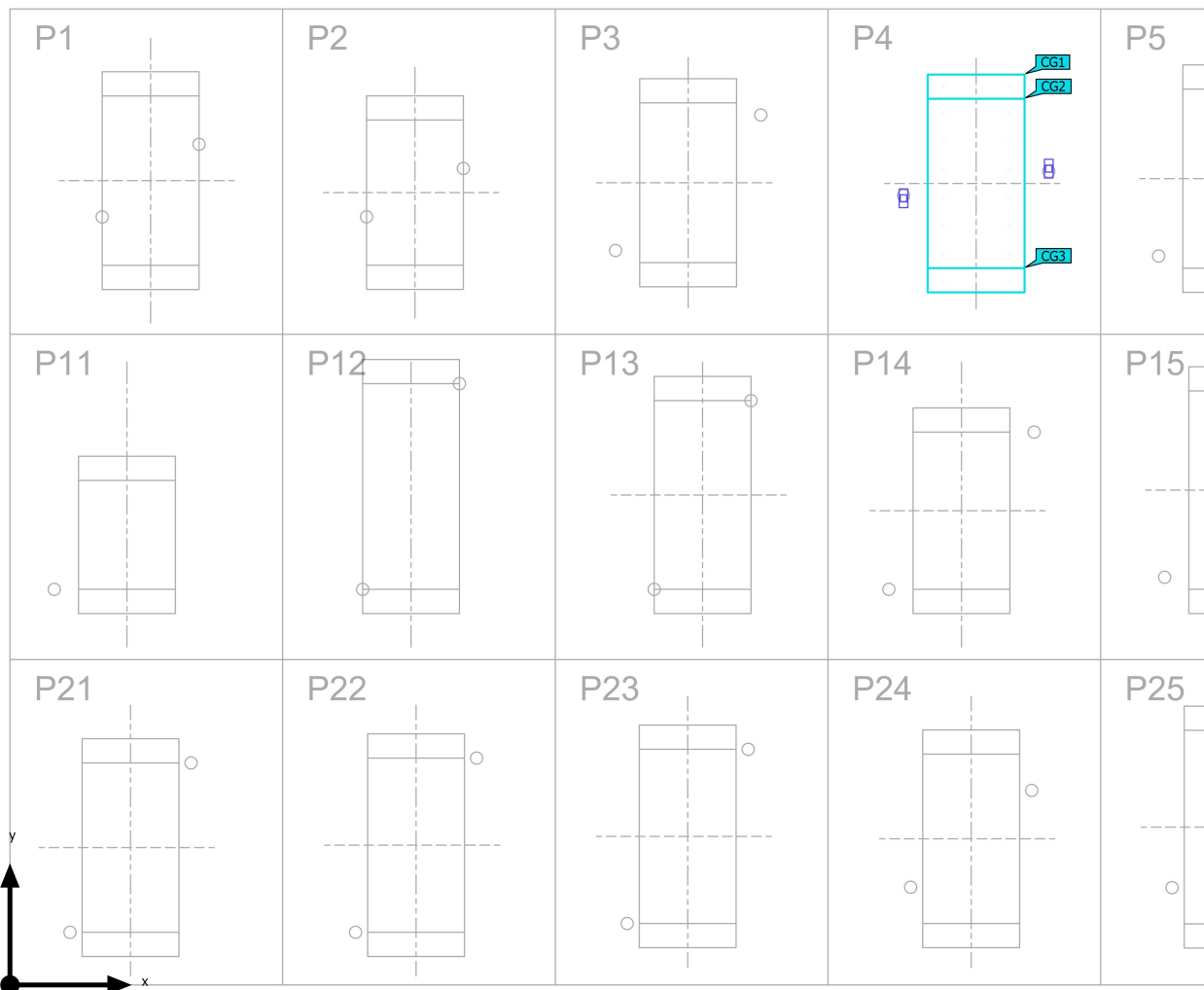
Plán rozmístění svítidel

Výrobce	Ještě není členem DIALux	P	80.0 W
Název výrobku	Svítidlo P7 - 12040lm 80W IP66 4K	$\Phi_{\text{svítidlo}}$	12040 lm
Osazení	1x LED		

Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
36.910 m	32.512 m	6.000 m	1
42.910 m	33.737 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	46.4 lx	38.0 lx	52.2 lx	0.82	0.73	CG1
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	36.3 lx	23.9 lx	42.9 lx	0.66	0.56	CG1
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	63.2 lx	30.3 lx	100 lx	0.48	0.30	CG2
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	63.1 lx	30.3 lx	100 lx	0.48	0.30	CG2
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	36.3 lx	24.0 lx	42.9 lx	0.66	0.56	CG3
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	46.3 lx	37.9 lx	52.1 lx	0.82	0.73	CG3

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