

Děčín přechod P3

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2

Listy s údaji výrobků

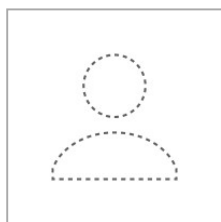
Ještě není členem DIALux - Svítidlo P4 - 10840lm 75W IP66 4K (1x LED)	3
---	---

Plocha 1

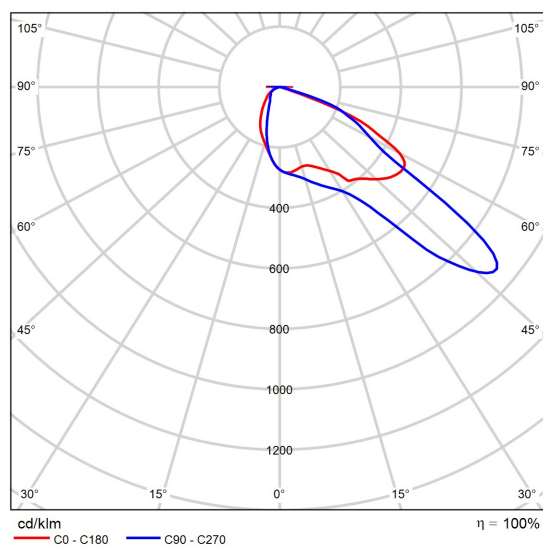
Plán rozmístění svítidel	4
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	6

Datový list výrobku

Ještě není členem DIALux - Svítidlo P4 - 10840lm 75W IP66 4K

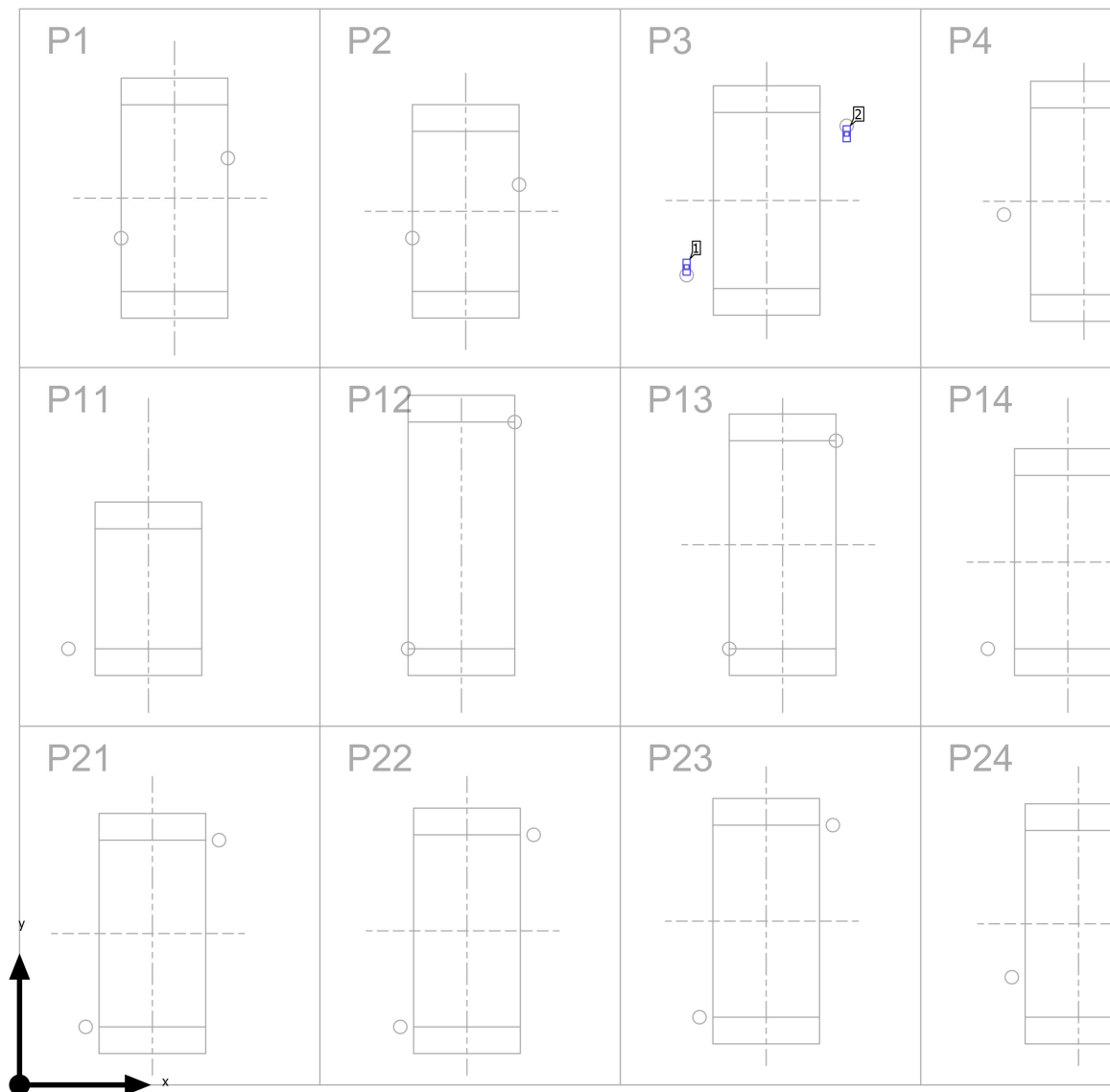


P	75.0 W
$\Phi_{\text{žárovka}}$	10840 lm
$\Phi_{\text{svítidlo}}$	10840 lm
η	100.00 %
Světelný výtěžek	144,5 lm/W
CCT	4000 K
CRI	70

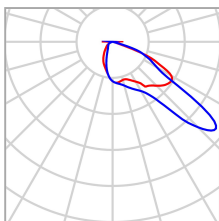
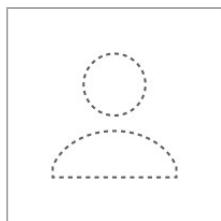


Polární LDC

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel

Plocha 1

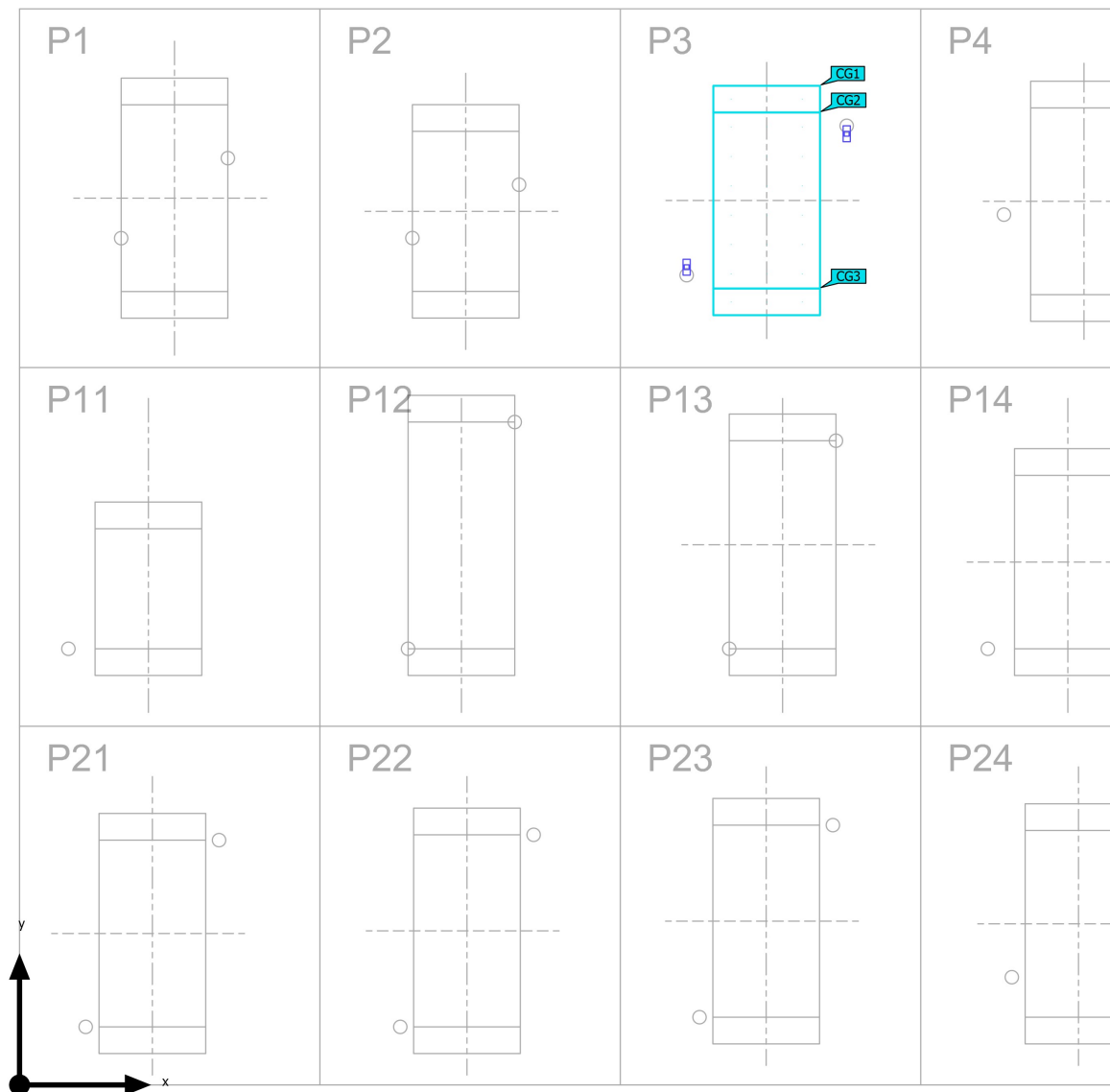
Plán rozmístění svítidel

Výrobce	Ještě není členem DIALux	P	75.0 W
Název výrobku	Svítidlo P4 - 10840lm 75W IP66 4K	$\Phi_{\text{svítidlo}}$	10840 lm
Osazení	1x LED		

Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
25.012 m	30.652 m	6.000 m	1
31.014 m	35.657 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	31.3 lx	29.6 lx	33.5 lx	0.95	0.88	CG1
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	32.0 lx	26.0 lx	35.0 lx	0.81	0.74	CG1
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	59.6 lx	34.6 lx	93.4 lx	0.58	0.37	CG2
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	59.6 lx	34.7 lx	93.5 lx	0.58	0.37	CG2
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	32.0 lx	25.9 lx	35.0 lx	0.81	0.74	CG3
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	31.2 lx	29.6 lx	33.5 lx	0.95	0.88	CG3

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