

Děčín přechod P27

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2

Listy s údaji výrobků

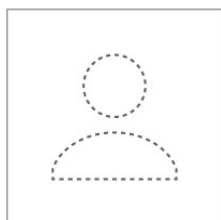
Ještě není členem DIALux - Svítidlo P7 - 12040lm 80W IP66 4K (1x LED)	3
---	---

Plocha 1

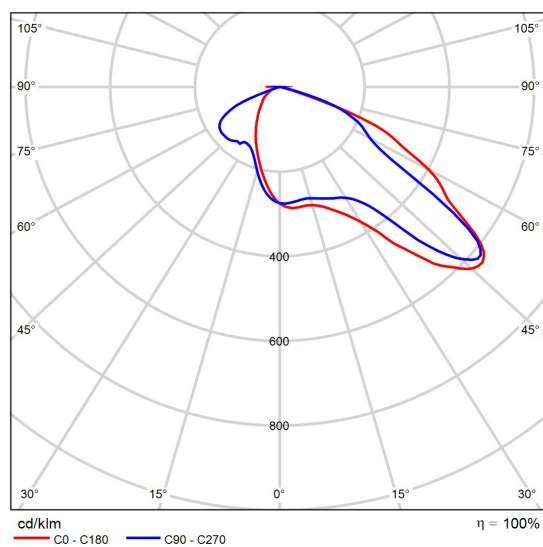
Plán rozmístění svítidel	4
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	6

Datový list výrobku

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

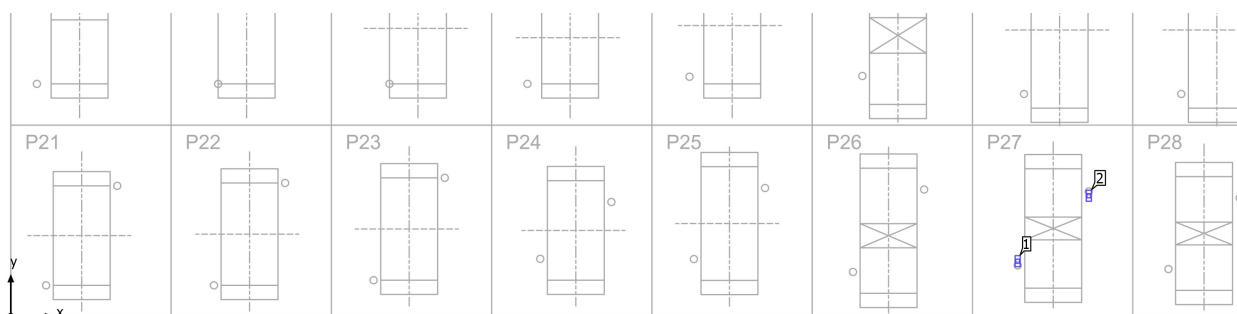


P	80.0 W
$\Phi_{\text{žárovka}}$	12040 lm
$\Phi_{\text{svítidlo}}$	12040 lm
η	100.00 %
Světelný výtěžek	150.5 lm/W
CCT	4000 K
CRI	70

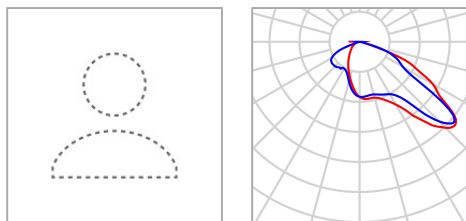


Polární LDC

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel

Plocha 1

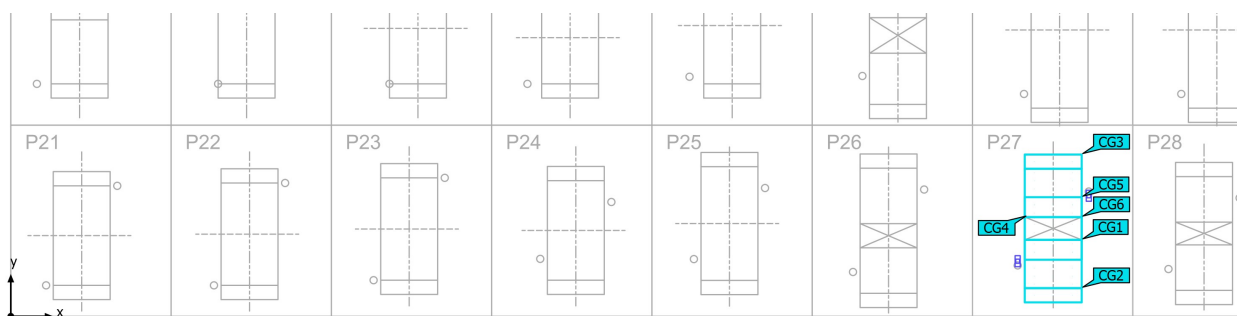
Plán rozmístění svítidel

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
70.756 m	3.875 m	6.000 m	1
75.756 m	8.480 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
Základní prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	57.0 lx	24.1 lx	90.9 lx	0.42	0.27	CG1
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	42.3 lx	18.5 lx	60.0 lx	0.44	0.31	CG2
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	42.5 lx	18.6 lx	60.2 lx	0.44	0.31	CG3
Základní prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	57.0 lx	24.1 lx	90.9 lx	0.42	0.27	CG4
Prodloužený doplňkový prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	57.7 lx	29.8 lx	84.4 lx	0.52	0.35	CG5
Prodloužený doplňkový prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	57.7 lx	29.8 lx	84.5 lx	0.52	0.35	CG6

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