

Děčín přechod P20

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2

Listy s údaji výrobků

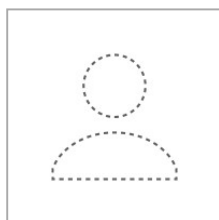
Ještě není členem DIALux - Svítidlo P13 - 21500lm 143W IP66 4K (1x LED)	3
---	---

Plocha 1

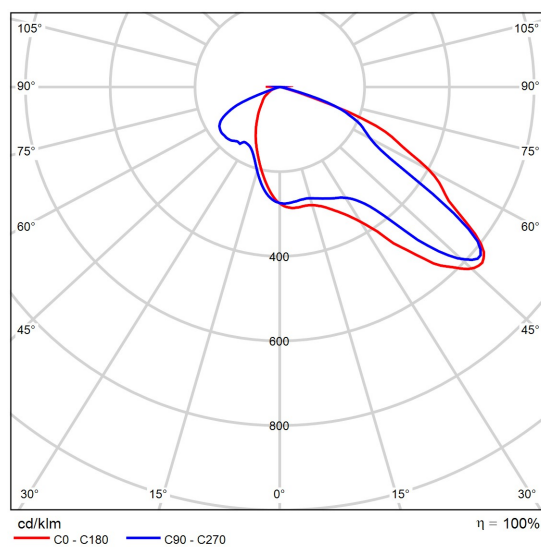
Plán rozmístění svítidel	4
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	6

Datový list výrobku

Ještě není členem DIALux - Svítidlo P13 - 21500lm 143W IP66 4K

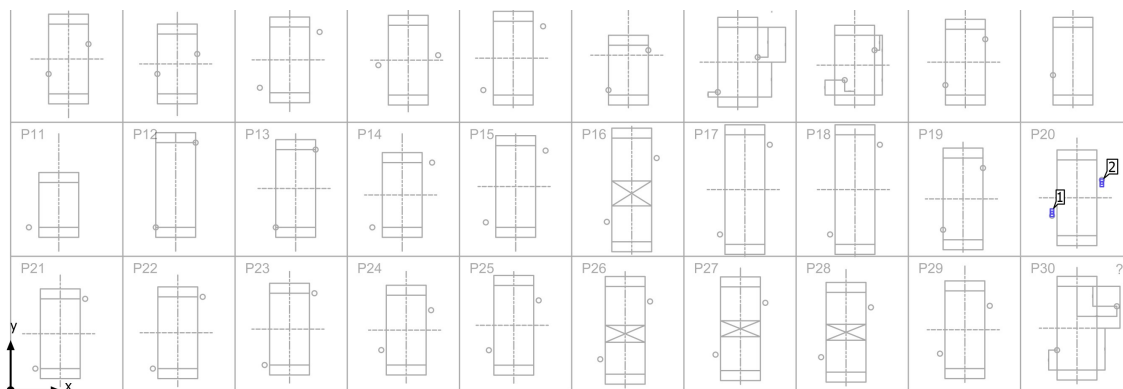


P	143.0 W
$\Phi_{\text{žárovka}}$	21500 lm
$\Phi_{\text{svítidlo}}$	21501 lm
η	100.00 %
Světelný výtěžek	150.4 lm/W
CCT	4000 K
CRI	70

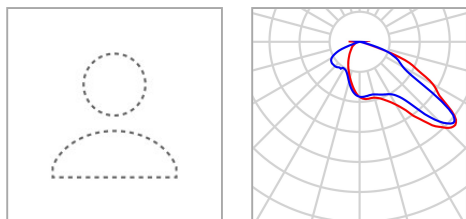


Polární LDC

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel

Plocha 1

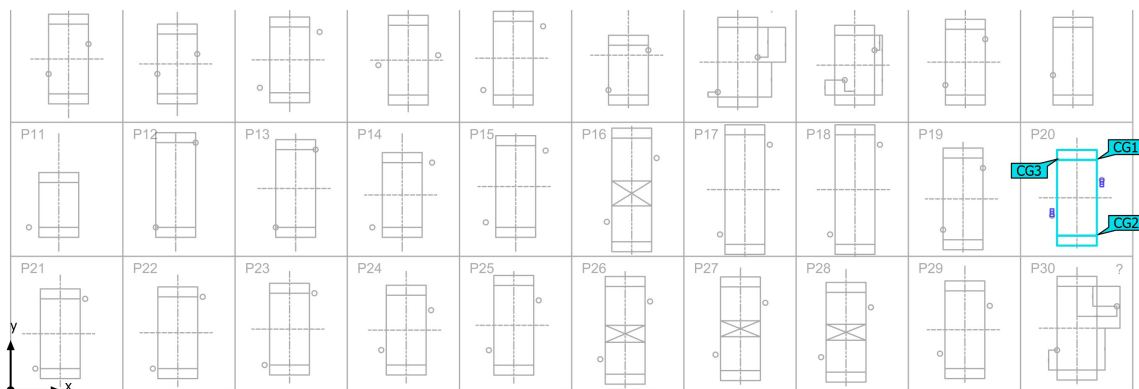
Plán rozmístění svítidel

Výrobce	Ještě není členem DIALux	P	143.0 W
Název výrobku	Svítidlo P13 - 21500lm 143W IP66 4K	$\Phi_{\text{svítidlo}}$	21501 lm
Osazení	1x LED		

Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
104.532 m	17.809 m	6.000 m	1
109.532 m	20.823 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 Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	94.6 lx	41.0 lx	153 lx	0.43	0.27	CG1
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	94.6 lx	41.1 lx	153 lx	0.43	0.27	CG1
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	65.5 lx	33.8 lx	86.0 lx	0.52	0.39	CG2
Doplňkový prostor A Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	57.7 lx	36.7 lx	71.0 lx	0.64	0.52	CG2
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	58.0 lx	37.0 lx	71.3 lx	0.64	0.52	CG3
Doplňkový prostor B Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	65.8 lx	34.0 lx	86.3 lx	0.52	0.39	CG3

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