

0.10 Místnost s kotlem

Prostor Norma	0.10 Místnost s kotlem 5.3.01	- -
Délka Šířka Výška	6500 3500 2350	mm mm mm
Činitel odrazu stropu Činitel odrazu stěn 1,2,3,4 Činitel odrazu podlahy	0.70 0.50 0.50 0.50 0.50 0.30	- - -

Udržovací činitel	Počítán	-
Čistota prostředí Interval čištění svítidel Interval obnovy povrchů Interval výměny zdrojů Nejistota výpočtu	Čisté 12 36 Individuální 0.0	- Měsíců Měsíců - %

Rozmístění výpočetních bodů

Místo zrakového úkolu	Místo zrakového úkolu 1	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2	750 1000 0 6	550 0 600 5
		750 0 0
		mm mm mm -

Rozmístění svítidel

Soustava svítidel 1	Soustava svítidel 1	-
Svítidlo Světelný zdroj Souřadnice prvního svítidla Rozteč svítidel 1 Rozteč svítidel 2 Počet ve směru rozteče 1,2 Počet svítidel Vektor optické osy Vektor osy C0 Úhel otočení Úhel naklonění Úhel natočení	MODUS PL 11L V2 LED 1083 2167 0 3 3 0.00 -1.00 180 0 0	1750 2350 0 0 1 0.00 0.00 -1.00 0.00 ° ° °

Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel **0.66**
Minimální hodnota **198.5 lx**
Střední hodnota **271.1 lx**
Maximální hodnota **354.7 lx**
Rovnoměrnost **0.73**

Y\X	750	1750	2750	3750	4750	5750
550	198.5	211.4	224.5	224.5	211.4	198.5
1150	287.6	291.4	313.3	313.3	291.4	287.5
1750	330.3	328.3	354.7	354.7	328.3	330.3
2350	287.6	291.4	313.3	313.3	291.4	287.6
2950	198.5	211.4	224.6	224.6	211.4	198.5

0.10 Místnost s kotlem

Místo zřakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech

Emin: 198.5 Em: 271.1 Emax: 354.7 Uo=Emin/Emed: 0.73 Z: 0.66

