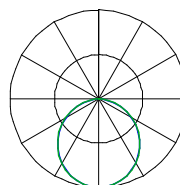


## *Použitá svítidla*

MODUS Praha  
Typ: MODUS G 2SSKO 700 mA  
Označení: -  
Název: Přisazení svítidlo s opálovým krytem s LED zdrojem  
Krytí: IP40  
Zdroj: LED,LED Zdroj:  
36W,3400lm,50000hod,Ra 80  
Počet svítidel: 2



## 114 Předsíň sauny

<b>Prostor</b> Norma	<b>114 Předsíň sauny</b> 5.2.04	- -
Délka Šířka Výška	3000 2400 3000	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	- - -

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

### Rozmístění výpočetních bodů

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2	300 600 0 5	300 0 600 4
		750 0 0 0
		mm mm mm -

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1a</b>	-
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 G 2SSKO 700 mA LED 750 1500 0 2 2 0.00 -1.00 180 0 0	1200 2800 0 0 1 0.00 0.00 -1.00 0.00 - ° ° °
		mm mm mm - - - - - ° ° °

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

**Udržovací činitel**      **0.65**  
**Minimální hodnota**    **258.8 lx**  
**Střední hodnota**        **324.0 lx**  
**Maximální hodnota**    **394.5 lx**  
**Rovnoměrnost**          **0.80**

Y\X	300	900	1500	2100	2700
300	<b>258.8</b>	305.2	318.5	305.1	<b>258.8</b>
900	319.7	379.7	<b>394.5</b>	379.6	319.7
1500	319.8	379.7	<b>394.5</b>	379.7	319.7
2100	258.9	305.3	318.6	305.3	<b>258.8</b>

# 114 Předsíň sauny

## Místo zrkového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech

Emin: 258.8 Em: 324.0 Emax: 394.5 Uo=Emin/Emed: 0.80 Z: 0.65

