

## 139B Sprchy

<b>Prostor</b> Norma	<b>139B Sprchy</b> 5.2.04	- -
Délka Šířka Výška	1400 3800 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 Úhel naklonění	250 300 0 4 0 400 0 600 6 1700 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 700 0 0 1 2 0.00 -1.00 180 0 0 950 0 1900 2 0.00 0.00 0.00 -1.00 0 0 2800 0 0 0 -1.00 0.00	- - mm mm mm - - - - ° ° °

### Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

**Minimální hodnota**      **20.0 -**  
**Střední hodnota**        **20.5 -**  
**Maximální hodnota**    **21.3 -**

Y\X	250	550	850	1150
400	21.3	20.4	20.4	21.3
1000	20.5	20.2	20.2	20.5
1600	20.3	<b>20.0</b>	20.0	20.4
2200	20.4	20.0	20.0	20.4
2800	20.5	20.2	20.3	20.5
3400	21.3	20.4	20.4	<b>21.3</b>

**139B Sprchy****Místo zrkového úkolu 1 - Činitel oslnění UGR dle Sorensena**

UGRL: 25: UGRmin: 20.0 UGRmed: 20.5 UGRmax: 21.3

