

Použitá svítidla

MODUS Praha

Typ: MODUS G 2SSKO 1050 mA

Označení: -

Název: Přisazení svítidlo s opálovým krytem s LED zdrojem

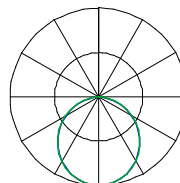
Krytí: IP40

Zdroj: LED,LED

Zdroj:

56W,5000lm,50000hod,Ra 80

Počet svítidel: 1



115 Techniké zázemí sauny

Prostor Norma	115 Techniké zázemí sauny 5.3.01	- -
Délka Šířka Výška	2300 1200 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	- - -

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	550 600 0 3	150 0 300 4
		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 G 2SSKO 1050 mA LED 1150 600 0 0 1 1 0.00 -1.00 180 0 0	3000 0 0 -1.00 0.00
		mm mm mm - - - ° ° °

Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel **0.63**
Minimální hodnota **316.7 lx**
Střední hodnota **342.6 lx**
Maximální hodnota **383.6 lx**
Rovnoměrnost **0.92**

Y\X	550	1150	1750
150	316.8	356.3	316.7
450	341.0	383.6	340.9
750	341.0	383.6	341.0
1050	316.9	356.5	316.9

115 Techniké zázemí sauny**Místo zřakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 316.7 Em: 342.6 Emax: 383.6 Uo=Emin/Emed: 0.92 Z: 0.63

