

Použitá svítidla

MODUS Praha

Typ: MODUS G 2SSKO 700 mA

Označení: -

Název: Přisazení svítidlo s opálovým krytem s LED zdrojem

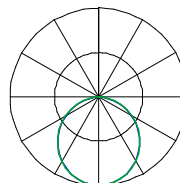
Krytí: IP40

Zdroj: LED,LED

Zdroj:

36W,3400lm,50000hod,Ra 80

Počet svítidel: 2



108A Umývárna / sprchy

Prostor Norma	108A Umývárna / sprchy 5.2.04	- -
Délka Šířka Výška	1400 2900 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 zrkového úkolu	Místo zrkového úkolu 1	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2	250 300 0 4	550 0 600 4
		750 0 0 0
		mm mm mm -

Rozmístění svítidel

Soustava svítidel 1	Soustava svítidel 1a	-
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	725 0 1450 2 0.00 0.00 -1.00 0.00 - ° ° °
		3000 0 0 - - - - - - ° ° °
		mm mm mm - - - - - - ° ° °

Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrkového úkolu 1

Udržovací činitel **0.64**
Minimální hodnota **346.6 lx**
Střední hodnota **378.2 lx**
Maximální hodnota **411.0 lx**
Rovnoměrnost **0.92**

Y\X	250	550	850	1150
550	346.6	369.6	369.6	346.6
1150	385.7	411.0	411.0	385.6
1750	385.7	411.0	411.0	385.6
2350	346.7	369.7	369.7	346.6

108A Umývárna / sprchy**Místo zrkového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 346.6 Em: 378.2 Emax: 411.0 Uo=Emin/Emed: 0.92 Z: 0.64

