

Použitá svítidla

MODUS Praha

Typ: MODUS G 2SSKO 1050 mA

Označení: -

Název: Přisazení svítidlo s opálovým krytem s LED zdrojem

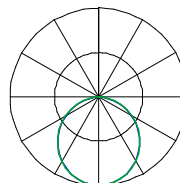
Krytí: IP40

Zdroj: LED,LED

Zdroj:

56W,5000lm,50000hod,Ra 80

Počet svítidel: 2



145B Chodba

Prostor Norma	145B Chodba 5.1.01	- -
Délka Šířka Výška	2900 5800 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	550 900 0 600 0 0 0 1000 0 4 5	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 1450 1450 3000 0 0 0 0 2900 0 1 2 2 0.00 0.00 -1.00 -1.00 0.00 0.00 180 0 0	- - mm mm mm - - - - ° ° °

Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrkového úkolu 1

Udržovací činitel 0.68
Minimální hodnota 193.0 lx
Střední hodnota 220.9 lx
Maximální hodnota 244.6 lx
Rovnoměrnost 0.87

Y\X	550	1150	1750	2350
900	193.0	216.3	216.3	193.0
1900	218.8	244.6	244.6	218.8
2900	219.7	243.5	243.5	219.6
3900	218.8	244.6	244.6	218.8
4900	193.1	216.3	216.3	193.0

145B Chodba**Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech**

Emin: 193.0 Em: 220.9 Emax: 244.6 Uo=Emin/Emed: 0.87 Z: 0.68

