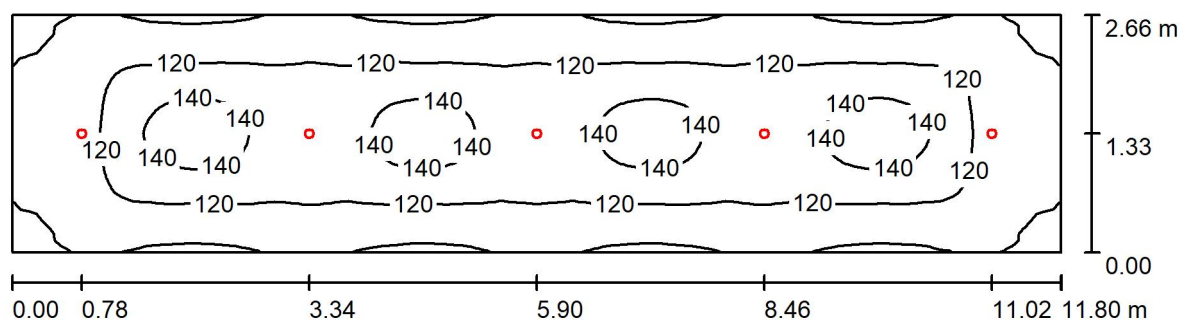




Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Pomieszczenie 1/08 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.300 m, Wysokość montażu: 3.300 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:85

| Powierzchnia | ρ [%] | E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m |
|-------------------|------------|------------|----------------|----------------|-----------------|
| Płaszczyzna pracy | / | 119 | 87 | 151 | 0.727 |
| Podłoga | 20 | 97 | 70 | 113 | 0.722 |
| Sufit | 70 | 21 | 18 | 25 | 0.850 |
| Ściany (4) | 50 | 49 | 17 | 186 | / |

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 128 x 64 Punkty
Margines: 0.000 m

Liczba punktów poniżej 400 lx (do IEQ-7): 100.00%.

Wykaz opraw

| Nr. | Ilość | Etykieta (Czynnik korekcyjny) | Φ (Oprawa) [lm] | Φ (Lampy) [lm] | P [W] |
|----------|-------|--|----------------------|---------------------|-------|
| 1 | 5 | LUXIONA Troil LAB/2017-03/010 BERYL NEW LED O-1 5Y 1800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 (1.000) | 1296 | 1685 | 15.0 |
| W sumie: | | | 6482 | 8425 | 75.0 |

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $2.39 \text{ W/m}^2 = 2.00 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 31.39 m^2)