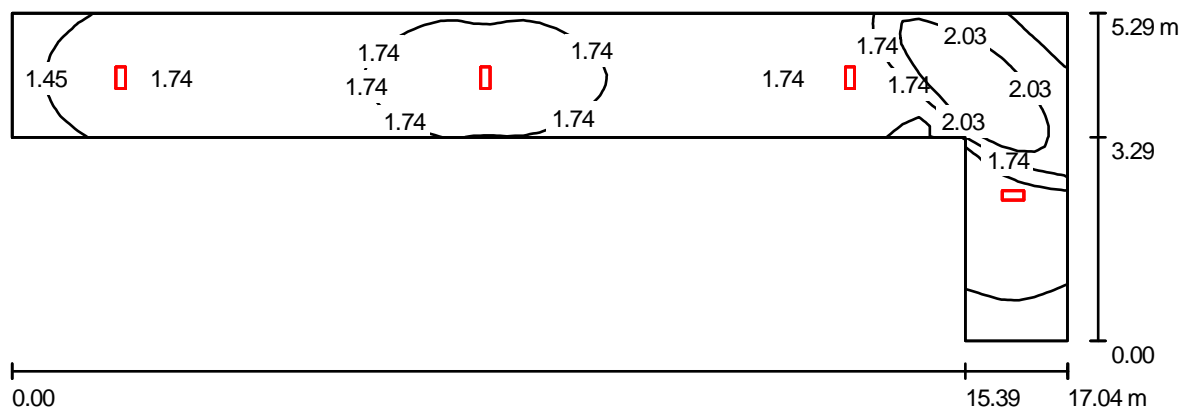


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Korytarz_PN / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 4.100 m, Wysokość montażu: 4.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.67

Wartości Lux, Skala 1:122

| Powierzchnia | ρ [%] | E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m |
|-------------------|------------|------------|----------------|----------------|-----------------|
| Płaszczyzna pracy | / | 1.67 | 0.94 | 2.38 | 0.566 |
| Podłoga | 0 | 1.66 | 0.94 | 2.40 | 0.566 |
| Sufit | 0 | 0.01 | 0.00 | 0.02 | 0.000 |
| Ściany (6) | 0 | 1.45 | 0.00 | 11 | / |

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.020 m
Siatka: 64 x 32 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz oprav

| Nr. | Ilość | Etykieta (Czynnik korekcyjny) | Φ [lm] | P [W] |
|-----|-------|---|-------------|-------|
| 1 | 4 | Cooper Menvier Univel Ltd. Cooper Univel O-S24.Ulm (Typ 1)* (1.000) | 330 | 24.0 |

*Zmienne dane techniczne

| | | |
|----------|------|------|
| W sumie: | 1320 | 96.0 |
|----------|------|------|

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $2.43 \text{ W/m}^2 = 145.75 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 39.51 m^2)