

Oświetlenie hali Bałtycka, Szczecin

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 11.09.2020
Edytor:

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

Oświetlenie hali Bałtycka, Szczecin

Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
Lista oprav	3
HALA	
Podsumowanie	4

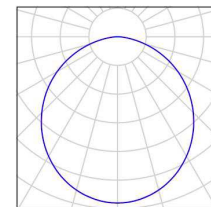
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Oświetlenie hali Bałtycka, Szczecin / Lista opraw

16 Ilość

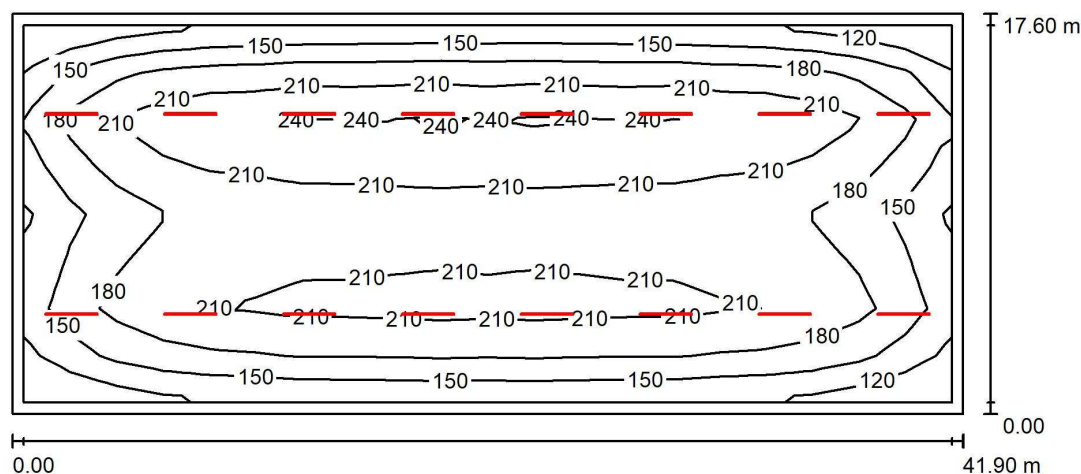
LUXIONA Troll LINIA_UNIWERSALNA_LED-SHM
LINIA-UNIWERSALNA OUTDOOR LED 16000 SHM E
24 IP55 840 KRW3K / L-2288MM
Numer artykułu: LINIA_UNIWERSALNA_LED-SHM
Strumień świetlny (Oprawa): 13298 lm
Strumień świetlny (Lampy): 16660 lm
Moc opraw: 106.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 48 80 96 100 80
Wyposażenie: 4 x LX-AL-4000-840-9X9-560X16-
ODS5_16000lm_840 (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

HALA / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 7.000 m, Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:300

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	191	107	250	0.560
Podłoga	20	170	59	232	0.349
Sufit	70	20	9.44	28	0.461
Ściany (4)	0	78	11	209	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 20 x 8 Punkty
Margines: 0.500 m

Relacja mocy oświetleniowej (według LG7): Ściany / Płaszczyzna pracy: 0.397, Sufit / Płaszczyzna pracy: 0.109.

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	16	LUXIONA Troil LINIA_UNIWERSALNA_LED-SHM LINIA- UNIWERSALNA OUTDOOR LED 16000 SHM E 24 IP55 840 KRW3K / L-2288MM (1.000)	13298	16660	106.0
W sumie:			212775	W sumie: 266560	1696.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $2.30 \text{ W/m}^2 = 1.20 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 737.44 m^2)