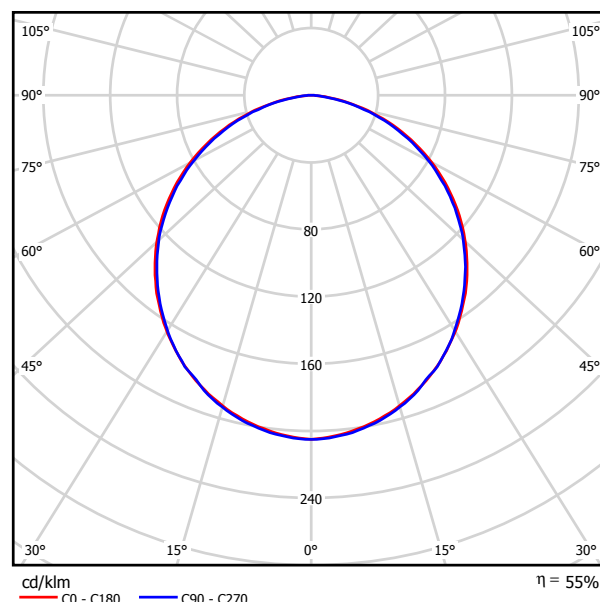


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

HYBRYD PRIMOS CLASSIC LED5 / Karta danych oprawy

Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.

Wylot światła 1:



Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 49 80 97 100 55

Wylot światła 1:

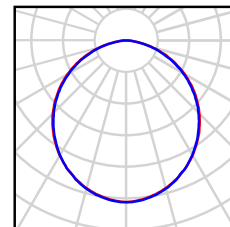
Oszacowanie oślepiania według UGR											
p Sufit		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
p Ściany		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
p Podłoga		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Koźmiar pomieszczenia x y		Kierunek spojrzenia w poprzek do osi lampy					Kierunek spojrzenia wzdłuż do osi lampy				
2H	2H	12.4	13.7	12.7	13.9	14.2	12.3	13.6	12.6	13.8	14.1
	3H	13.9	15.1	14.2	15.4	15.6	13.8	14.9	14.1	15.2	15.5
	4H	14.5	15.6	14.8	15.9	16.1	14.3	15.4	14.6	15.7	16.0
	6H	14.8	15.9	15.2	16.2	16.5	14.6	15.7	15.0	16.0	16.3
	8H	14.9	15.9	15.3	16.2	16.5	14.7	15.7	15.1	16.0	16.3
12H	12H	14.9	15.9	15.3	16.2	16.5	14.7	15.6	15.1	16.0	16.3
	2H	13.1	14.2	13.4	14.4	14.7	13.0	14.1	13.3	14.4	14.7
	3H	14.7	15.7	15.1	16.0	16.3	14.6	15.6	15.0	15.9	16.2
	4H	15.4	16.2	15.8	16.6	17.0	15.3	16.1	15.7	16.4	16.8
	6H	15.9	16.6	16.3	17.0	17.4	15.7	16.4	16.1	16.8	17.2
8H	8H	16.0	16.7	16.4	17.1	17.5	15.8	16.4	16.2	16.8	17.3
	12H	16.1	16.7	16.5	17.1	17.5	15.8	16.4	16.3	16.8	17.3
	4H	15.7	16.3	16.1	16.7	17.1	15.5	16.2	16.0	16.6	17.0
	6H	16.2	16.8	16.7	17.2	17.6	16.0	16.6	16.5	17.0	17.5
	8H	16.4	16.9	16.9	17.3	17.8	16.2	16.7	16.7	17.1	17.6
12H	12H	16.5	16.9	17.0	17.4	17.9	16.3	16.7	16.8	17.1	17.6
	4H	15.7	16.3	16.1	16.7	17.1	15.5	16.1	16.0	16.5	17.0
	6H	16.3	16.7	16.7	17.2	17.6	16.1	16.5	16.6	17.0	17.5
	8H	16.4	16.8	16.9	17.3	17.8	16.2	16.6	16.7	17.1	17.6
	Wariacja pozycji obserwatora dla odstępów opraw S										
S = 1.0H		+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1				
S = 1.5H		+0.2 / -0.4					+0.2 / -0.4				
S = 2.0H		+0.5 / -0.7					+0.5 / -0.8				
Tabela standardowa		BK05					BK05				
Składnik sumy korekty		-3.1					-3.2				
Poprawione wskaźniki oślepiania odniesione do 300lm Całkowity strumień świetlny											

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

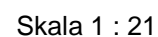
K0/PR/0.01 / Lista opraw

1 Ilość HYBRYD PRIMOS CLASSIC LED5
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 0 lm
Strumień świetlny (Lampy): 0 lm
Moc opraw: 0.0 W
Oświetlenie awaryjne: 166 lm, 5.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 49 80 97 100 55
Wyposażenie: 1 x PowerLED (Czynnik
korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



K0/PR/0.01 / Scena świetlna 1 / Drogi ewakuacyjne (lista współrzędnych)



Nr.	Etykieta	Pozycja [m]			Rozmiar [m]		Rotacja [°]		
		X	Y	Z	D	S	X	Y	Z
1	Droga ewakuacyjna 1	5.953	6.292	0.000	2.165	1.291	0.000	0.000	-90.000

K0/PR/0.01 / Scena świetlna 1 / Drogi ewakuacyjne (zestawienie wyników)



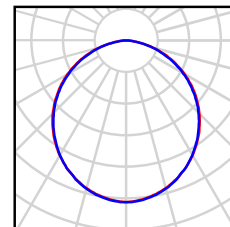
Strona 4

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

K0/0.02 / Lista opraw

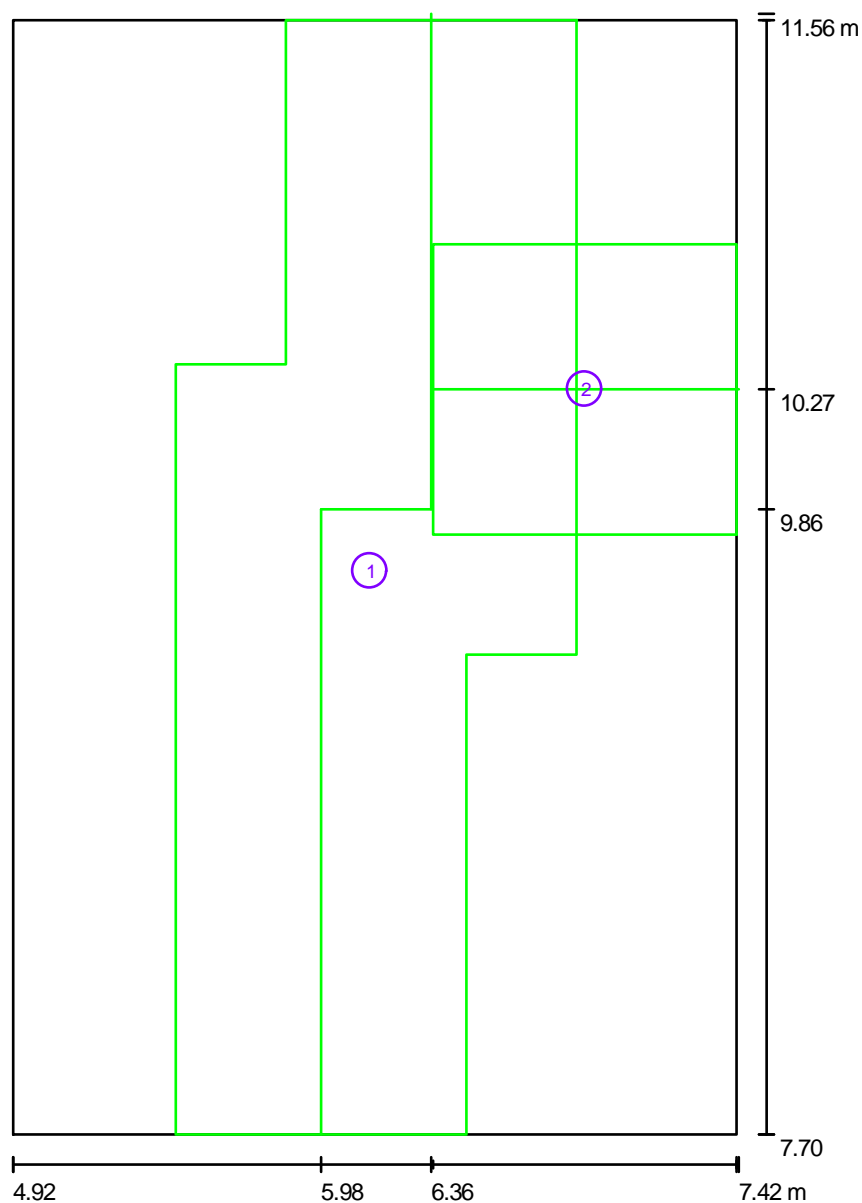
1 Ilość HYBRYD PRIMOS CLASSIC LED5
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 0 lm
Strumień świetlny (Lampy): 0 lm
Moc opraw: 0.0 W
Oświetlenie awaryjne: 166 lm, 5.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 49 80 97 100 55
Wyposażenie: 1 x PowerLED (Czynnik
korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

K0/0.02 / Scena świetlna 1 / Drogi ewakuacyjne (lista współrzędnych)



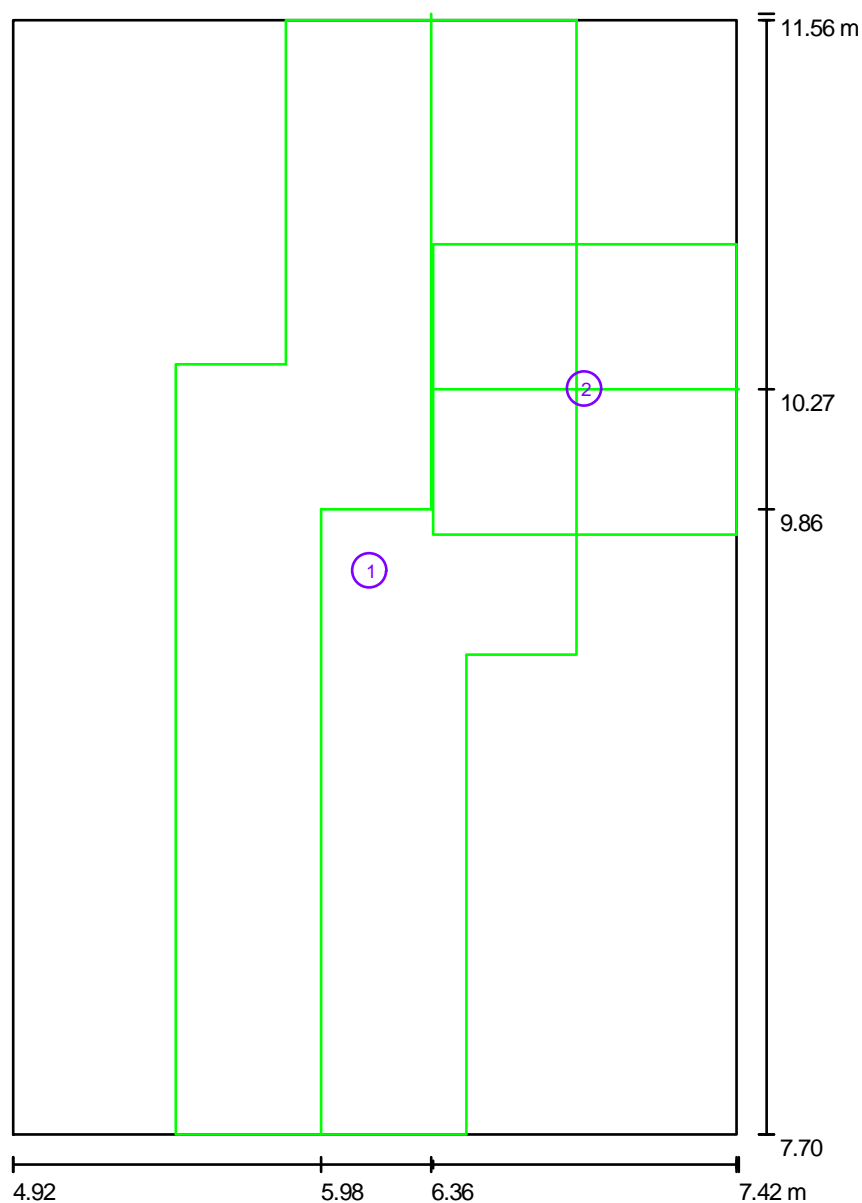
Skala 1 : 26

Lista dróg ewakuacyjnych (ratunkowych)

Nr.	Etykieta	Pozycja [m]			Rozmiar [m]		Rotacja [°]		
		X	Y	Z	D	S	X	Y	Z
1	Droga ewakuacyjna 1	6.147	9.642	0.000	3.840	1.379	0.000	0.000	90.000
2	Droga ewakuacyjna 2	6.886	10.269	0.000	1.044	1.000	0.000	0.000	0.000

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

K0/0.02 / Scena świetlna 2 / Drogi ewakuacyjne (lista współrzędnych)



Skala 1 : 26

Lista dróg ewakuacyjnych (ratunkowych)

Nr.	Etykieta	Pozycja [m]			Rozmiar [m]		Rotacja [°]		
		X	Y	Z	D	S	X	Y	Z
1	Droga ewakuacyjna 1	6.147	9.642	0.000	3.840	1.379	0.000	0.000	90.000
2	Droga ewakuacyjna 2	6.886	10.269	0.000	1.044	1.000	0.000	0.000	0.000