

## 1.1 Typ oprawy

Ozn.	Producent	Nazwa oprawy (Nazwa rozsyłu)	Kod oprawy (Kod rozsyłu)	Oprawy Ilo	Ozn. r. w.	ródła wiatła Ilo
A	18 - NASWIETLACZE	OLYMPIA 2 1x250W HS-T R.SZER. (OLYMPIA 2 1x250W HS-T R.SZER.)	18LAO21250SSSA (18LAO21250SSSA)	15	r. w. -A	1

## 1.2 Rozmieszczenie opraw

Ozn.	Nr	On	Pozycja oprawy X[m] Y[m] Z[m]	Obrót oprawy X[°] Y[°] Z[°]	Kod oprawy	Współ. utr.	Kod źródła światła	Strumie [lm]
A	1	X	2.60;2.63;7.00	0;0;0	18LAO21250SSSA	0.80	NAVT250	1*27000
	2	X	2.60;7.90;7.00	0;0;0		0.80		
	3	X	2.60;13.17;7.00	0;0;0		0.80		
	4	X	7.80;2.63;7.00	0;0;0		0.80		
	5	X	7.80;7.90;7.00	0;0;0		0.80		
	6	X	7.80;13.17;7.00	0;0;0		0.80		
	7	X	13.00;2.63;7.00	0;0;0		0.80		
	8	X	13.00;7.90;7.00	0;0;0		0.80		
	9	X	13.00;13.17;7.00	0;0;0		0.80		
	10	X	18.20;2.63;7.00	0;0;0		0.80		
	11	X	18.20;7.90;7.00	0;0;0		0.80		
	12	X	18.20;13.17;7.00	0;0;0		0.80		
	13	X	23.40;2.63;7.00	0;0;0		0.80		
	14	X	23.40;7.90;7.00	0;0;0		0.80		
	15	X	23.40;13.17;7.00	0;0;0		0.80		

## 2.1 Izoluxy na: Płaszczyzna robocza\_1

O (x:0.00 y:0.00 z:0.00)	Rodzaj oblicze	red.	Min.	Max.	min / r	min / max	r / max
Dx:0.30 Dy:0.30	Horizontalne nat. enie o wietl. (E)	412 lux	142 lux	583 lux	0.34	0.24	0.71

Rodzaj oblicze

Tylko Bezp. + Modele + Cienie

Skala 1/200

