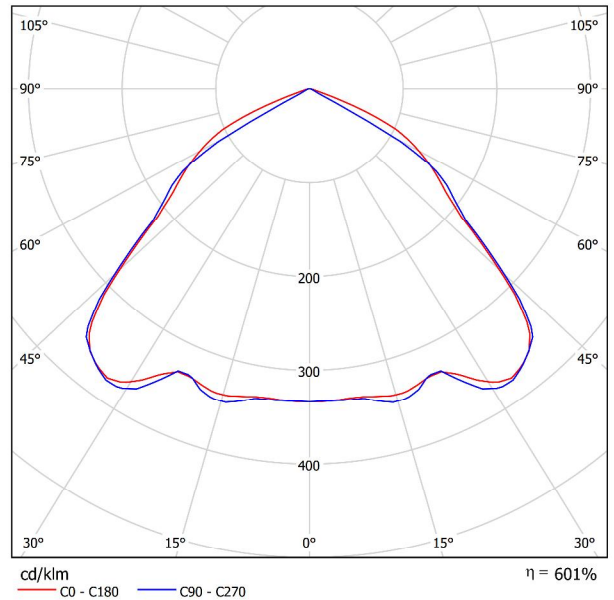


**Emissão luminosa 1:**


Classificação de luminárias conforme CIE: 100  
Código de Fluxo (CIE): 55 92 100 100 100

**Emissão luminosa 1:**

Avaliação de ofuscamento seg. UGR											
ρ Tecto	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Paredes	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Solo	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Tamanho da sala	Direção transversal do olhar em relação ao eixo da lâmpada					Direção longitudinal do olhar em relação ao eixo da lâmpada					
X											
Y											
2H	2H	25.6	26.8	25.9	27.1	27.3	25.5	26.7	25.8	26.9	27.1
	3H	26.3	27.3	26.6	27.6	27.8	25.3	26.4	25.6	26.6	26.9
	4H	26.2	27.2	26.5	27.5	27.7	25.2	26.2	25.6	26.5	26.8
	6H	26.1	27.0	26.5	27.3	27.6	25.2	26.1	25.5	26.4	26.7
4H	8H	26.1	27.0	26.5	27.3	27.6	25.1	26.0	25.5	26.3	26.6
	12H	26.1	26.9	26.4	27.2	27.5	25.1	25.9	25.5	26.2	26.6
	2H	26.1	27.1	26.4	27.3	27.6	25.9	26.9	26.3	27.2	27.5
	3H	26.6	27.4	27.0	27.8	28.1	25.8	26.6	26.2	26.9	27.3
8H	4H	26.6	27.3	27.0	27.6	28.0	25.7	26.4	26.1	26.8	27.1
	6H	26.5	27.1	26.9	27.5	27.9	25.7	26.3	26.1	26.7	27.0
	8H	26.5	27.1	26.9	27.4	27.9	25.6	26.2	26.1	26.6	27.0
	12H	26.5	27.0	26.9	27.4	27.8	25.6	26.1	26.0	26.5	26.9
12H	4H	26.5	27.0	26.9	27.4	27.8	25.6	26.2	26.1	26.6	27.0
	6H	26.4	26.9	26.9	27.3	27.8	25.6	26.0	26.0	26.5	26.9
	8H	26.4	26.8	26.9	27.2	27.7	25.5	25.9	26.0	26.4	26.9
	12H	26.3	26.7	26.8	27.2	27.7	25.5	25.8	26.0	26.3	26.8
Variação da posição do observador para as distâncias de luminária S	4H	26.4	27.0	26.9	27.4	27.8	25.6	26.1	26.1	26.5	26.9
	6H	26.4	26.8	26.9	27.2	27.7	25.5	25.9	26.0	26.4	26.9
	8H	26.3	26.7	26.8	27.2	27.7	25.5	25.8	26.0	26.3	26.8
S = 1.0H	+0.8 / -0.8					+0.9 / -0.5					
S = 1.5H	+0.9 / -1.3					+1.3 / -5.4					
S = 2.0H	+1.6 / -3.2					+2.8 / -16.4					
Tabel padrão	BK01					BK01					
Adicional de correcção	2.9					1.9					
Índices de ofuscamento corrigidos com referência a 6008lm Corrente luminosa total											