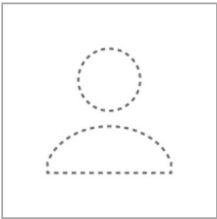
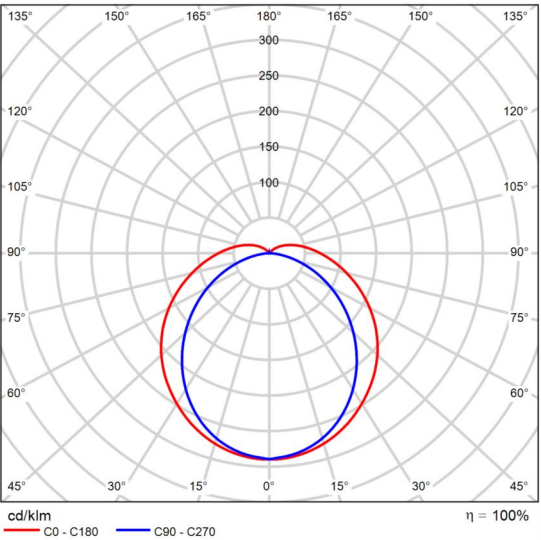


Datový list výrobku

Ještě není členem DIALux - svítidlo typ 2 LED 69,5W 840 DALI



P	70.0 W
Φ <sub>žárovka</sub>	10200 lm
Φ <sub>svítidlo</sub>	10218 lm
η	100.18 %
Světelný výtěžek	146.0 lm/W
CCT	3000 K
CRI	100



Polární LDC

Vyhodnocení oslnění dle UGR												
p		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30
p		50	30	50	30	30	50	30	50	30	50	30
p		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Velikost místnosti X Y		Směr pohledu napříč k ose lampy					Podélný směr pohledu k ose lampy					
2H	2H	21.4	22.7	21.8	23.1	23.5	20.5	21.8	20.9	22.2	22.7	
	3H	23.3	24.5	23.7	24.9	25.4	21.8	23.1	22.3	23.5	23.9	
	4H	24.2	25.3	24.6	25.8	26.2	22.4	23.5	22.8	23.9	24.4	
	6H	25.0	26.1	25.5	26.5	27.0	22.7	23.8	23.2	24.2	24.7	
	8H	25.4	26.4	25.9	26.9	27.4	22.8	23.8	23.3	24.3	24.8	
	12H	25.8	26.8	26.3	27.3	27.8	22.8	23.8	23.3	24.3	24.8	
4H	2H	22.0	23.1	22.4	23.5	24.0	21.3	22.4	21.7	22.9	23.3	
	3H	24.1	25.0	24.6	25.5	26.1	22.8	23.8	23.3	24.3	24.8	
	4H	25.1	26.0	25.7	26.5	27.1	23.5	24.4	24.0	24.9	25.4	
	6H	26.2	27.0	26.7	27.5	28.1	24.0	24.8	24.5	25.3	25.9	
	8H	26.7	27.4	27.2	28.0	28.6	24.1	24.9	24.7	25.4	26.0	
	12H	27.1	27.8	27.7	28.4	29.0	24.2	24.9	24.8	25.5	26.1	
8H	4H	25.4	26.2	26.0	26.7	27.3	24.0	24.8	24.6	25.3	25.9	
	6H	26.7	27.3	27.3	27.9	28.5	24.8	25.4	25.4	26.0	26.6	
	8H	27.4	27.9	28.0	28.5	29.2	25.1	25.6	25.7	26.2	26.9	
	12H	28.0	28.5	28.6	29.1	29.8	25.3	25.8	25.9	26.4	27.1	
12H	4H	25.5	26.1	26.0	26.7	27.3	24.1	24.8	24.7	25.4	26.0	
	6H	26.8	27.3	27.4	27.9	28.6	25.0	25.6	25.6	26.1	26.8	
	8H	27.5	28.0	28.1	28.6	29.3	25.4	25.9	26.0	26.5	27.2	
Variace polohy pozorovatele pro vzdálenosti svítidel S												
S = 1.0H		+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H		+0.2 / -0.2					+0.2 / -0.3					
S = 2.0H		+0.3 / -0.5					+0.4 / -0.6					
Standardní tabulka		BK08					BK06					
Korekturní sčítanec		10.9					8.1					
Korigované osihovací indice, vztahy na 10200lm Celkový světelný tok												

UGR diagram (SHR: 0.25)