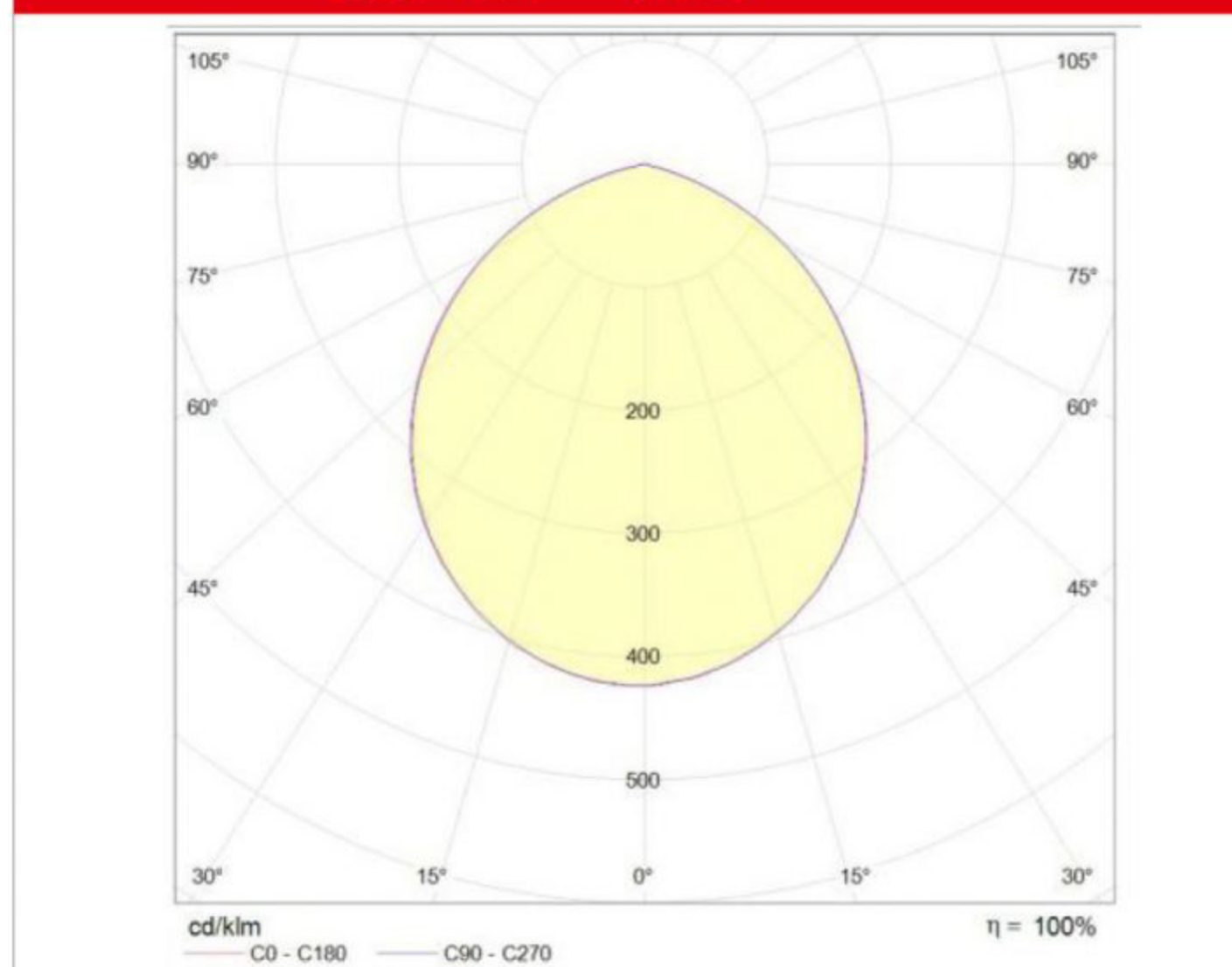


مشخصات مکانیکی			
12W	8W	4W	شاخص
آلومینیوم / ABS			جنس بدنه
PS			جنس خارجی ترین جدار نور گذر
رنگ پودری الکترواستاتیک			پوشش بدنه
0.21	0.11	0.064	وزن (Kg)
Ø155xH62.5	Ø110xH54.5	Ø80xH47	ابعاد (mm)

مشخصات عمومی	
میزان	شاخص
25	دمای اسمی محیط (tq) مرتبط با عملکرد چراغ (°C)
-20 ~ +40	محدوده دمای کارکرد (°C)
90	بیشینه رطوبت مجاز (%)
50000	طول عمر اسمی میانه (L ₇₀ B ₅₀) (ساعت)
15	مقدار اسمی خرابی ناگهانی در مدت زمان طول عمر میانه (%)

منحنی پخش نور



دانلایت الارا



۲ سال گارانتی

مشخصات الکتریکی

12W	8W	4W	شاخص
230/50			ولتاژ و فرکانس ورودی نامی (V-AC/Hz)
220-240/50-60			محدوده ولتاژ و فرکانس ورودی (V-AC/Hz)
12	8	4	توان نامی چراغ (W)
0.056	0.038	0.019	جریان ورودی نامی (A@230V)
0.9			ضریب توان
220			ولتاژ کار مدول LED (V-DC)
%45 ≥			اعوجاج هارمونیک کل سیستم (THD)
بالاست سرخود یکپارچه			نوع مدول LED
I			کلاس محافظت در برابر شک الکتریکی
-----			نوع لوازم کنترل

مشخصات نوری

12W	8W	4W	شاخص
SMD LED			منبع نوری
26	13		تعداد LED تکی به کار رفته در مدول (pcb)
1.2			توان نامی LED تکی (W)
720	440	260	شار نوری (Lm)
3000,4500,6500			دمای رنگ اسمی (°K)
80			شاخص نمود رنگ
5SDCM			رواداری مختصات رنگ (مقدار اولیه حین بهره برداری)
830/559,845/559,865/559			کد نورسنجی
9			کد حفظ شار نوری