

مشخصات نوری

شاخص

تکی LED توان نامی

W

3

منبع نوری

High Power LED

تکی به کار رفته در مدول LED تعداد

PCS

28

شار نوری

Lm

2880

بهره نوری

Lm/W

80

دمای رنگ

k

4000

شاخص نمود رنگ

75

رواداری مختصات رنگ (مقدار اولیه و حین بهره

برداري)

5SDCM

کد نورسنجی

765/559

کد حفظ شار نوری

9

زاویه تابش

degrees

(10,25,60)

شاخص		توقف تولید 36W
ولتاژ ورودی نامی V-AC	220	
محدوده ولتاژ ورودی V-DC		26~23
تکی LED توان نامی W		3
توان نامی W		36
تکی به کار رفته در مدول LED تعداد PCS		28
زاویه تابش degrees		(10,25,60) (
جریان ورودی نامی A@V		24@1.400
منبع نوری		High Power LED

درجه آب بندی IP	IP67
جنس بدنه	Aluminum die-cast
جنس جدار نور گذر	Flat Tempered glass
پوشش بدنه	Stainless steel

وزن
Kg

5.2 - 11

مشخصات عمومی

دمای اسمی محیط مرتبط با عملکرد چراغ C°	25
دمای مجاز محیط C°	50+ ~ 20-
بیشینه رطوبت مجاز %	95
طول عمر میانه اسمی (L70B10)(hrs)	50000
مقدار اسمی خرابی ناگهانی در طول عمر میانه %	15