

LED 射灯 NS161E-162E

30W/40W

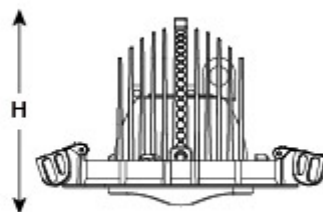
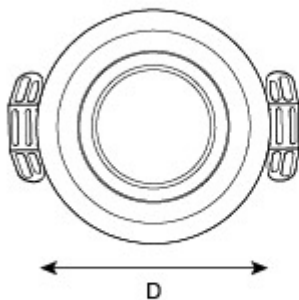
特点

- 30W / 40W LED 射灯
- 可调节角度, 垂直 0° -60°、水平 350°
- 可替代高达 70W 的 HID 照明灯具
- 可调光
- 开孔尺寸 142mm / 175mm
- 良好的演色性, Ra ≥80



图表

尺寸:



(Unit : mm)	(D)	(H)	Cut Out Dimensions
NS161E	Ø152 x	122	Ø142
NS162E	Ø188 x	151	Ø175

标准



应用



技术参数	
光源类型	
使用的照明技术	LED
非定向或定向 [NDLS/DLS]	DLS
市电或非市电 [MLS/NMLS]	MLS
连接光源	No
可调色光源	No
灯罩 [No/Second/Non-Clear]	No
高亮度光源	No
防眩光罩	No
电参数	
额定功率 [W]	30W / 40W
开启模式功率 [W]	30W / 40W
待机功率 [W]	N/A
网络待机功率 [W]	N/A
额定电压 [V/Hz]	220-240Vac, 50/60Hz
功率因数	0.9
输入电流 [mA] @230V	145 / 193
产品型号	
NS161E-30W/8XX	30W
NS162E-40W/8XX	40W
光通量 (有效光通量) [lm]	
30W	2600lm (2520lm) @3000K
	2700lm (2620lm) @4000K
	2800lm (2715lm) @6500K
40W	3500lm (3400lm) @3000K
	3600lm (3500lm) @4000K
	3700lm (3600lm) @6500K
性能	
色容差	<6
色度坐标 [x, y]	0.44, 0.403@3000K / 0.38, 0.38@4000K / 0.312, 0.335@6500K
光效 [lm/W]	84-91
显色指数 [Ra]	≥80

R9 显色指数值	2
光束角 [°]	24 / 40 / 60
额定寿命, Ta@25° C [hrs]	50,000
破 率	0.9
光通量维持率	0.96
开关次数	25,000
启动时间 [S]	<0.5
预热时间 [S]	<2
前期失功率 (1000小时)	<5%
相移因数 [cos]	0.9
频闪度 [Pst LM]	1
频闪效应指数 [SVM]	0.4
尺寸和物料	
直径 [mm]	152 / 186
开孔尺寸 [mm]	142 / 175
高度 H [mm]	122 / 151
物料	Body: Die-cast aluminium
	Reflector: Anodised faceted aluminium
	Diffuser: Toughened glass
标准	
CE-LVD	EN60598-1, EN60598-2-1
CE-EMC	EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3
CE-EMF	EN62493
汞含量 [mg]	0.0
能源等级	F
电器保护等级	II
其他	
调光 [Y/N]	Yes
工作温度	-10° C ~ 40° C
存储温度	-20° C ~ 60° C
开启模式下 1000小时耗电 [kWh/1000h]	30kWh / 40kWh