

LED 吸顶灯 NC211E-214E

14W/20W/24W/32W

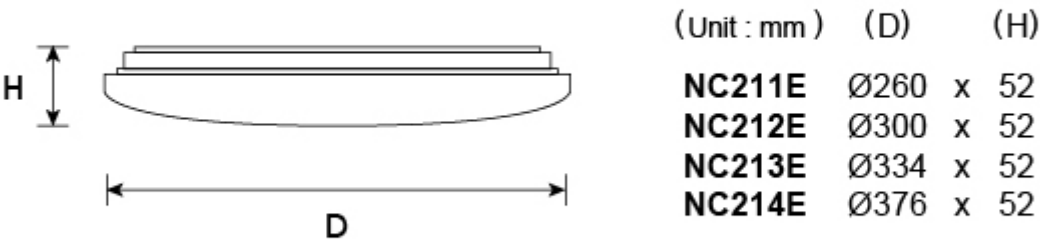
特点

- 14W / 20W / 24W / 32W LED 吸顶灯
- 乳白罩, 均匀光分布
- 遮光防眩
- 良好的演色性, Ra ≥80



图表

尺寸:



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] | 14W / 20W / 24W / 32W |
| 开启模式功率 [W] | 14W / 20W / 24W / 32W |
| 待机功率 [W] | N/A |
| 网络待机功率 [W] | N/A |
| 额定电压 [V/Hz] | 220-240V, 50/60Hz |
| 功率因数 | 0.9 |
| 输入电流 [mA] @230V | 68 / 97 / 116 / 155 |
| 产品型号 | |
| NC211E-14W/8XX | 14W |
| NC212E-20W/8XX | 20W |
| NC213E-24W/8XX | 24W |
| NC214E-32W/8XX | 32W |
| 光通量 (有效光通量) [lm] | |
| 14W | 1165lm (1105lm) @3000K |
| | 1190lm (1130lm) @4000K |
| | 1230lm (1170lm) @6500K |
| 20W | 1660lm (1580lm) @3000K |
| | 1700lm (1615lm) @4000K |
| | 1760lm (1670lm) @6500K |
| 24W | 1990lm (1890lm) @3000K |
| | 2040lm (1940lm) @4000K |
| | 2110lm (2000lm) @6500K |

| | |
|----------------------------|---|
| 32W | 2655lm (2520lm) @3000K |
| | 2720lm (2585lm) @4000K |
| | 2815lm (2675lm) @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] | 79-84 |
| 显色指数 [Ra] | ≥80 |
| R9 显色指数值 | 2 |
| 光束角 [°] | 120 |
| 额定寿命, Ta@25° C [hrs] | 25,000 |
| 灯残存率 | 0.9 |
| 光通量维持率 | 0.96 |
| 开关次数 | 15,000 |
| 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] | 0.7 / 0.7 / 0.7 / 0.9 |
| 频闪度 [Pst LM] | 1 |
| 频闪效应指数 [SVM] | 0.4 |
| 尺寸和物料 | |
| 直径 D [mm] | 260 / 300 / 334 / 376 |
| 高度 H [mm] | 52 |
| 物料 | Body : Sheet steel with white finish |
| | Diffuser: Opaque acrylic |
| 标准 | |
| CE-LVD | EN60598-1, EN60598-2-2 |
| CE-EMC | EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3 |
| CE-EMF | EN62493 |
| 环保 | RoHS |
| 汞含量 [mg] | 0.0 |
| 能源等级 | F |
| 其他 | |
| 调光 [Y/N] | N |
| 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] | 14kWh / 20kWh / 24kWh / 32kWh |