****

**HTL14W**

**براکت های ال ای دی HTL**

**کم مصرف ، نصب بسیار آسان، رنگ بدنه پودری الکترواستاتیک**

اطلاعات فنی

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| نام چراغ | HTL | Product Name: |
| نوع نصب |  | دیواری ،روکار | Installation type |
| رده مصرف انرژی |  | Energy consumption category |
| نوع منبع نور | LED SMD | Light source type |
| دمای رنگ نور | 3000 ، 4200 ، 6500 | 3000,4200,6500 | CCT |
| دمای بدنه |  | TC |
| ثبات شار نوری | بیش از 10000 ساعت | More than 10,000 hours | Optical flux stability |
| رده بندی ثبات نوری |  L80 | Optical stability rating |
| ضریب نمود رنگ | >80 | CRI |
| انحراف معیار استاندارد رنگ  |  >4 | SDCM |
| توان چراغ(وات) | 14 W ±10% | Power |
| مدار چاپی | ACCL 0.9mm 18μ 1W/mk | PCB |
| دیود نوری |  2835 0.5W 18 V | LED Chip |
| ضریب توان | 0/5 | PF |
| ضریب هارمونیک | >130 | THD |
| شار نوری چراغ | LM | luminous |
| بازدهی الکتریکی |  | Electrical efficiency |
| کلاس عایقی | CLASS 0 | Insulation class |
| بالاست/ درایور | DOB | Ballast / Driver (Type) |
| حفاظت چشم | - | FLIKER |
| ویژگی بالاست / درایور (کانال های خروجی) | SINGLE CHANEL | Ballast / driver feature (output channels) |
| ولتاژ نامی تغذیه | 210-240 VAC | Vin |
| جریان ورودی | mA | Iin |
| فرکانس نامی تغذیه | 50/60 Hz | Fin |
| درجه حفاظت |  | IP |
| جنس سیم و کابل | سیم افشان PVC | Refractory wire PVC | Material of wire and cable |
| اندازه (سطح مقطع)سیم و کابل | 0.25 | Size (cross section) of wires and cables  |
| جنس بدنه | ALU + ABS + PC | Body Material |
| رنگ بدنه | سفید | White | Body color |
| دیفیوزر | pc 1.2 mm | Diffuser |
| زاویه تابش نور | 120 | Beam Angle |
| نوع بسته بندی | کارتن | Carton | Package type |
| تعداد در بسته بندی | عدد | Pcs | Number in the package |
| وزن |  | Weight |
| ابعاد |  | Dimensions |
| زاویه سیم | 90 | Wire angle |

