

**OML50 - LED ARRAY DU HO  
CORNER T 940**

31066 9400



Веб страница продукта



| Общая информация                   |  |
|------------------------------------|--|
| <b>ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ</b>  | внутреннее   |
| <b>ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ</b>      | IP20   |
| <b>ВЕС (КГ)</b>                    | 1.4  |
| <b>ИНФОРМАЦИЯ</b>                  | CLUSTER DOWN: 4029lm/m<br>CLUSTER UP: 2776lm/m<br>INCL.LED POWER SUPPLY<br>CABLING 1 CIRCUIT                                       |
| Электрические характеристики       |  |
| <b>НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ</b>      | 220-240V / 0 50-60Hz   |
| <b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ</b> | I  |
| <b>ВСТРОЕННЫЙ БЛОК ПИТАНЯ</b>      | YES  |
| <b>УПРАВЛЕНИЕ</b>                  | не диммированный   |
| <b>КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ</b>   | D  |
| <b>СЕРТИФИКАТЫ</b>                 | EPD, RCM   |
| Характеристики источника света     |  |
| <b>LIGHTSOURCE NAME</b>            | LED  |
| <b>ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА</b>         | DOWN: 2 x (LED cluster 16,3W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 2643lm)<br>UP: 2 x (LED cluster 12,1W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 1821lm) |
| <b>TM-30 ЗНАЧЕНИЯ</b>              | Rf: 90 / Rg: 101   |
| <b>SDCM</b>                        | SDCM3  |
| <b>ГРУППА РИСКА</b>                | RG1  |
| <b>LM80</b>                        | L80 > 60000  |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА</b>    | DOWN: 5286lm // 32,6W // 162lm/W<br>UP: 3642lm // 24,2W // 151lm/W   |

Notes: