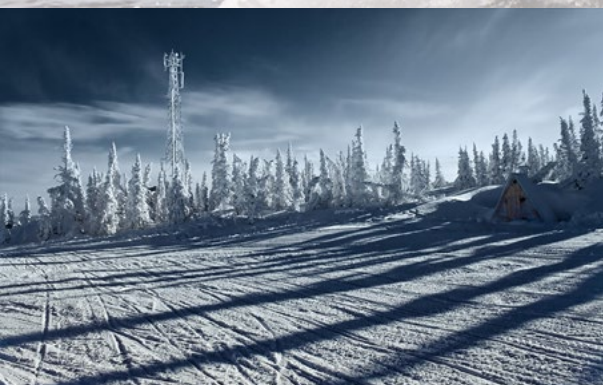


ICE

HUMPHRY<sup>X</sup>  
LIGHT TECHNOLOGY



### Технические характеристики

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Напряжение, В            | 220 (50-60Гц) AC  |
| Степень защиты           | IP69K   |
| Климатическое исполнение | В   |
| Мощность, Вт             | 9 - 1872 Вт   |
|                          | (нестандартные мощности по запросу)   |
| Источник света           | светодиоды<br>Samsung, Edison   |
| Световая отдача, Лм/Вт   | 125   |
| Световой поток, Лм       | от 2700 до 5500   |
| Угол излучения           | 120°  |
| Цветовая температура     | 3000, 4000, 5000, 6500  |
| Индекс цветопередачи, Ra | не менее 80   |
| Корпус                   | стекло,<br>нержавеющая сталь / алюминий /<br>бронза / медь / латунь / титан |
| Защита от перегрева      | имеется   |
| Габаритные размеры       |   |
| длина, мм                | 130 - 1530  |
| диаметр, мм              | 73, 93, 113   |
| Гарантия                 | от 3 до 10 лет  |

Светильники серии Lumos Maxima имеют в основе химически-стойкое термостойкое ударопрочное стекло, поэтому светильники Lumos Maxima Ice имеют высокую степень защиты IP69K.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- добыча и транспортировка нефти
- добыча и транспортировка газа
- нефтеперерабатывающие заводы (НПЗ)
- АЭС, обогатительные фабрики и др.
- энергетика (ТЭЦ, ГЭС, ГРЭС, котельное хозяйство)

