



## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:	330xD560 мм
МАССА В СБОРЕ:	8 кг
ИСТОЧНИК СВЕТА:	LED модуль
МОЩНОСТЬ СВЕТИЛЬНИКА:	30/60/90/120 Вт
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:	УХЛ1

### VEGA.Tw-330.D560

Артикул:	<b>V31</b>
Напряжение сети, В:	200-240
Цветовая температура, К:	3000/4000/5000
Индекс цветопередачи, Ra:	>70
Световой поток LED модуля / лампы без учета потерь, Лм:	3700/7500/11250/15000 +10%
Светораспределение (КСС):	(Ш) Широкая / (Л) Полуширокая / (ШБ) Широкая боковая
Подготовка поверхности:	Подготовка поверхности перед окрашиванием в соответствии с системой защитно-декоративного покрытия для окружающей среды морской коррозионной категории C5-I по ISO 12944-2-2009 (предварительная абразивная обработка до степени Sa2,5 в соответствии с ISO 8501)
Тип лакокрасочного покрытия:	ДВУХслойное порошковое покрытие: цинконаполненный грунт + полиэфирная краска
Материал корпуса:	Высокохудожественное литье, алюминиевый сплав
Материал рассеивателя:	прозрачный поликарбонат
Цвет корпуса светильника:	по RAL
Степень защиты корпуса, IP:	54
Степень защиты светового отсека, IP:	67
КПД при 230В, %	94.0
Срок службы, лет:	не менее 10
<b>Итоговая цена вкл.НДС, руб:</b>	<b>39 290,00 Р</b>