

WIBRE



Яркий новый **4.0252-й**

НОВЫЙ СТИЛЬ ПОДСВЕТКИ БАССЕЙНОВ.
КРАСИВЫЙ – КОМПАКТНЫЙ – УНИВЕРСАЛЬНЫЙ.



Прожектор для бассейна

4.0252

Бескомпромиссный, оснащенный всеми типичными функциями WIBRE, прожектор серии 4.0252 является незаменимым элементом любого водного объекта и пейзажа у бассейна. Таким образом, каждый бассейн становится желанным местом для посещения.

Благодаря своей короткой линейной конструкции этот светильник открывает совершенно новые возможности для проектирования бассейнов и освещения. Универсальность в одном светильнике: мощные светодиоды POW с оттенком 3000К, 4500К, 6000К, а также RGB-W в сочетании с различными углами излучения.

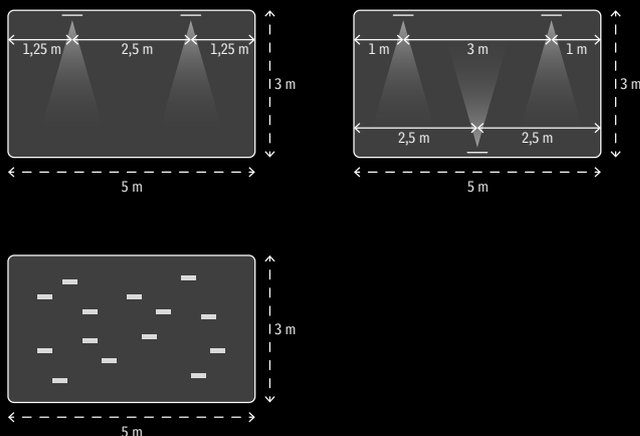
4.0252 | Встраиваемый прожектор для бассейна

До 2300 лм – новый стиль подсветки бассейнов

- Класс защиты IP68 – до глубины 10 м
- Класс защиты IP69 – защита от высокого давления и струй воды высокой температуры
- Полностью из нержавеющей стали 1.4571
- Прямоугольная бленда из нержавеющей стали 1.4571 толщиной 2 мм
- ...
- POW-LED белый холодный, теплый, нейтральный
- MID-LED белый холодный, теплый, нейтральный
- Мультичипы POW-LED RGB-W
- Тип питания: постоянный ток
- Температурный контроль (встроен)
- Защита от повышенного напряжения
- Специально разработанное для освещения бассейнов "асимметричное распределение света Mixflux"
- Альтернативно - угол рассеивания 20° Medium-Spot
- MID-LED версия с диффузным распределением света
- ...
- Источник питания постоянного тока / контроллер RGB-W заказывается отдельно
- Закладной корпус из НЖ стали 1.4571 с 1,5 м защитной кабельной трубкой
- Поставляется со специальным подводным кабелем 5 м

Примеры применения

Прожектор 4.0252 может использоваться очень универсально. Для освещения бассейнов шириной до четырех метров, а также для создания игривых акцентов. Помимо бассейнов, можно оптимально освещать различные акватории и фонтаны. Установите в дно бассейна версии с диффузным или симметричным распределением света для создания визуальных ориентиров или необычных эффектов подсветки.





© Das Badehaus, Klaus Kohler, Oberhausen-Rheinhausen, www.das-badehaus.com



© Nancy Thermal, Nancy, France
Partner: MW MarvalWay; Planner: CHABANNE Archi / Ingé
Installer: EIFFAGE Energie Systèmes - TERCEO

UIBRE

4.0252 | Встраиваемый прожектор для бассейна

Цвет освещения



СТАНДАРТНО

6000K
холодный
белый

4500K
нейтральный
белый

3000K
теплый
белый

RGB-6000K
+холодный
белый

RGB-4500K
+нейтральный
белый

RGB-3000K
+теплый
белый

ОПЦИОНАЛЬНО

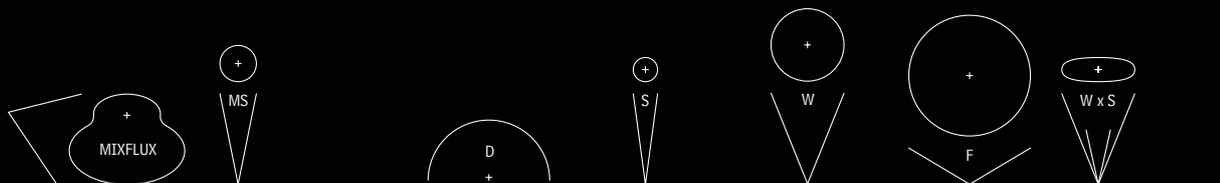
2700 K

королевский
синий

красный

зеленый

Угол рассеивания



СТАНДАРТНО

mixflux
asymmetric

medium-spot
symmetrical

diffuse

ОПЦИОНАЛЬНО

spot
symmetrical

wide
symmetrical

flood
symmetrical

wide x spot
elliptical

Доп. принадлежности



ОПЦИОНАЛЬНО

Дополнительное матовое
стекло для более мягкого
распределения света
(потери света около 15%)
92.40252.0004



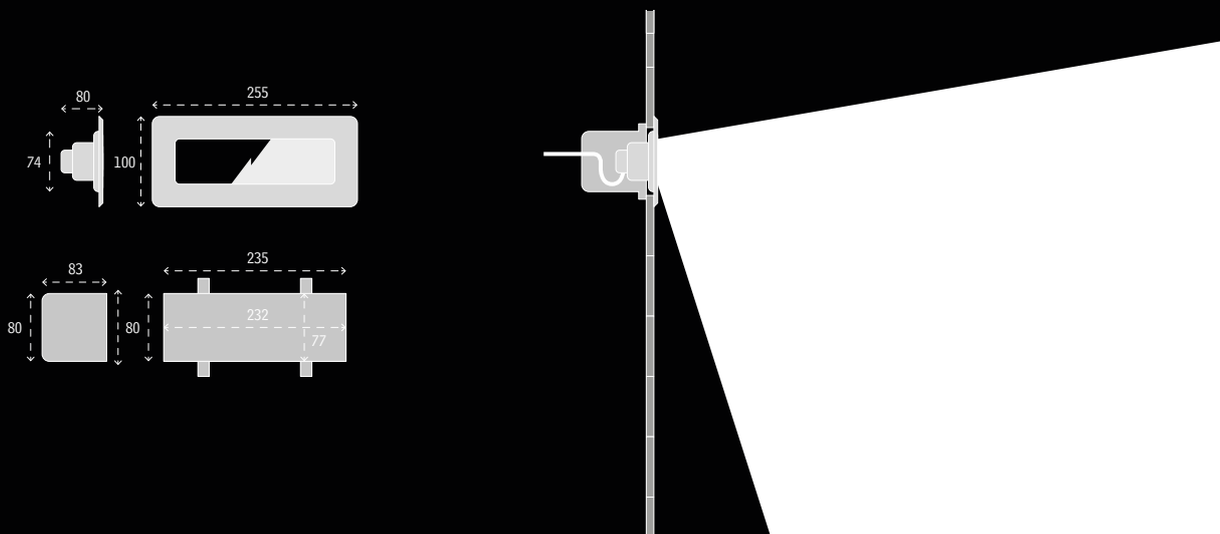
Антибликовая решетка
черная, для 4.0252

35.40252.0001

Примечания

- В закладном корпусе можно разместить до 1,5 м кабеля
- Закладной корпус для других типов монтажа по запросу

Размеры



4.0252 | Встраиваемый прожектор для бассейна



IP68 IP69	IK11	STAINLESS STEEL V4A 1.4571 316Ti	3.000 K 4.500 K 6.000 K	RGB-W	CONSTANT CURRENT KONSTANT STROM	DALI 1-10V OPTIONAL DIMM	CABLE INCL.	max 10m			CE			
--------------	------	---	-------------------------------	-------	--	-----------------------------------	----------------	---------	--	--	----	--	--	--

Монохромное освещение

Только для подводных зон

#	Цвет	Lumen	Распределение света
4.0252.30.11	6000K cold white	2300 lm	asymmetric Mixflux
4.0252.30.12	3000K warm white	1880 lm	
4.0252.30.13	4500K neutral white	2010 lm	
4.0252.31.11	6000K cold white	2300 lm	20° medium spot
4.0252.31.12	3000K warm white	1880 lm	
4.0252.31.13	4500K neutral white	2010 lm	

Характеристики	
LED	4 POW-LED
WATT	всего 18 W
POWER	CC 1200mA @12 V-DC
BEAM	asymmetric Mixflux
CABLE	UW, 2x1,5 qmm

Блок питания	Детали
5.0630.10.04 max 1	на сайте
5.0630.11.04 max 1	
5.0630.00.04 max 1 (без закладного корпуса)	

Для надводных и подводных зон

#	Цвет	Lumen	Распределение света
4.0252.00.11	6000K cold white	750 lm	diffuse
4.0252.00.12	3000K warm white	722 lm	
4.0252.00.13	4500K neutral white	750 lm	

Характеристики	
LED	MID-LED
WATT	всего 4 W
POWER	CC 350mA @12 V-DC
CABLE	UW, 2x,5 qmm

Блок питания	Детали
5.0635.65.07 max 1	на сайте

Динамическое освещение

Только для подводных зон

#	Цвет	Lumen	Распредел. света
4.0252.30.41	RGB-CW cold white 6000K	580 lm	asymmetric Mixflux
4.0252.30.42	RGB-WW warm white 3000K	500 lm	
4.0252.30.43	RGB-NW neutral white 4500K	540 lm	
4.0252.31.41	RGB-CW cold white 6000K	580 lm	20° medium spot
4.0252.31.42	RGB-WW warm white 3000K	500 lm	
4.0252.31.43	RGB-NW neutral white 4500K	540 lm	

Характеристики	
LED	4 Multichip POW-LED
WATT	all on 17 W
POWER	CC 350mA @12 V-DC
CABLE	UW, 10x0,25 qmm

Блок питания	Детали
5.0635.29.52 max 2	на сайте
5.0635.79.52 max 4 (только в воде без людей)	

Закладной корпус



Бетон
с отделкой плиткой



Декоративный бетон



Бассейн из НЖ стали

4.0252.01.00

Изготовлен из НЖ стали марки V4A с защитной кабельной трубкой длиной 1,5 м и пластиковым торцевым сальником M20, для установки в бетонных бассейнах с облицовкой плиткой, для декоративного бетона и для сварки в бассейнах из НЖ стали.



РАЗРАБОТАН, ЧТОБЫ ПРОИЗВЕСТИ ВПЕЧАТЛЕНИЕ

Там, где светится вода, всегда есть место расслаблению и желаниям. Этот прожектор теперь предлагает совершенно новые возможности благодаря своему языку формы. Компактная линейность создает структуру в бассейне и создает новый оттенок дизайна. Днем и ночью.

СТИЛЬ И УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ В ОДНОМ СВЕТИЛЬНИКЕ

Светодиоды с оттенками белого 3000K, 4500K, 6000K и RGB-W в сочетании с различными углами излучения. Средний угол, диффузный, с более низким уровнем освещенности — даже для работы без воды.

IP68 — ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ 10 МЕТРОВ

100% долговременная водонепроницаемость, проверенная в соответствии со стандартами DIN и IEC 60529 и 60598.

IP69 — ЗАЩИТА ОТ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Полностью защищен от высокого давления и струй воды высокой температуры.

V4A — НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 316Ti

Сердце всех прожекторов WIBRE. Обладает высокой коррозионной стойкостью и долговечностью.

БЕЗОПАСНОЕ СТЕКЛО И IK11

Безопасное, прочное и сверхпрозрачное стекло, а также максимальная механическая ударопрочность IK11 (до 50 Дж) являются завершающим штрихом.

ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ

Серия 4.0252 рассчитана на температуру воды до 40° C. Привет, джакузи!

WIBRE

WIBRE ELEKTROGERÄTE
EDMUND BREUNINGER GMBH & CO. KG
WWW.WIBRE.DE



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР ООО «ТД ЭКТИС»
WWW.ECTES-TD.RU • INFO@ECTES-TD.RU
+7 (495) 241-33-75

