



NEW

OLBIA WALLWASHER

- » vielseitig einsetzbar: Geeignet für architektonische Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- » ideal für Flächenbeleuchtung, Wandflutung und Akzentbeleuchtung
- » in zwei Längen erhältlich und modular erweiterbar: die Leuchtenlängen sind frei kombinierbar und erweiterbar bis zu 4 Metern
- » individuelle Lichtgestaltung: Mehrere Linsenoptionen für präzise Lichtverteilung sowie eine breite Auswahl an Lichtfarben
- » robustes Aluminiumgehäuse
- » für anspruchsvolle Umgebungen: Schutzart IP67 für Nassbereiche; Stoßfestigkeit IK06
- » RGBW-Version stufenlos dimmbar
- » auch mit Blendschutz erhältlich

- » versatile application: designed for architectural applications in indoor and outdoor settings
- » ideal for flood lighting, wall grazing, wall washing, and accent lighting
- » available in two lengths and modularly expandable: luminaire lengths can be freely combined and extended up to 4 meters
- » customizable lighting concepts: multiple lens options for precise light distribution and a wide selection of light colors
- » robust aluminum housing
- » for demanding environments: IP67 protection rating for wet areas; IK06 impact resistance
- » RGBW version is continuously dimmable
- » also available with anti-glare protection

24 V CV

OLBIA STARR | RIGID
ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 668 x 39 x 29 mm



Artikel-Nr. Item no.	Lichtfarbe Light color	typ. Farbtemp. typ. color temp.	max. Leistung max. power	Anzahl LEDs No. of LEDs	typ. Lichtstrom typ. light output	typ. CRI	Abstrahlwinkel Beam angle	Länge Length	Lumen/Watt	EEK EEC
60910xx22	super warmweiß super warm white	2200 K	24 W	12	1.450/m	80	10x15°	668 mm	40 lm/W	F
					1.000/m	90	15x40°		28 lm/W	F
					1.400/m	90	30°		39 lm/W	F
60910xx27	warmweiß warm white	2700 K	24 W	12	2.950/m	80	10x15°	668 mm	82 lm/W	F
					2.000/m	80	15x40°		56 lm/W	F
					2.850/m	80	30°		79 lm/W	F
60910xx30	weiß white	3000 K	24 W	12	3.150/m	80	10x15°	668 mm	88 lm/W	F
					2.200/m	80	15x40°		61 lm/W	F
					2.950/m	80	30°		82 lm/W	F
60910xx40	kaltweiß cool white	4000 K	24 W	12	3.300/m	80	10x15°	668 mm	92 lm/W	F
					2.400/m	80	15x40°		67 lm/W	F
					3.150/m	80	30°		88 lm/W	F
60910xx36	RGBW (3000K)	(weiss/white 3000K)	24 W	12	R:300 G:750 B:100 W:500	80	10x15°	668 mm	42 lm/W	F
					R:200 G:500 B:65 W:350	80	15x40°		29 lm/W	F
					R:300 G:700 B:100 W:500	80	30°		39 lm/W	F

OLBIA STARR | RIGID
ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 1002 x 39 x 29 mm



Artikel-Nr. Item no.	Lichtfarbe Light color	typ. Farbtemp. typ. color temp.	max. Leistung max. power	Anzahl LEDs No. of LEDs	typ. Lichtstrom typ. light output	typ. CRI	Abstrahlwinkel Beam angle	Länge Length	Lumen/Watt	EEK EEC
60911xx22	super warmweiß super warm white	2200 K	36 W	18	1.450/m	80	10x15°	1002 mm	40 lm/W	F
					1.000/m	90	15x40°		28 lm/W	F
					1.400/m	90	30°		39 lm/W	F
60911xx27	warmweiß warm white	2700 K	36 W	18	2.950/m	80	10x15°	1002 mm	82 lm/W	F
					2.000/m	80	15x40°		56 lm/W	F
					2.850/m	80	30°		79 lm/W	F
60911xx30	weiß white	3000 K	36 W	18	3.150/m	80	10x15°	1002 mm	88 lm/W	F
					2.200/m	80	15x40°		61 lm/W	F
					2.950/m	80	30°		82 lm/W	F
60911xx40	kaltweiß cool white	4000 K	36 W	18	3.300/m	80	10x15°	1002 mm	92 lm/W	F
					2.400/m	80	15x40°		67 lm/W	F
					3.150/m	80	30°		88 lm/W	F
60911xx36	RGBW (3000K)	(weiss/white 3000K)	36 W	18	R:300 G:750 B:100 W:500	80	10x15°	1002 mm	42 lm/W	F
					R:200 G:500 B:65 W:350	80	15x40°		29 lm/W	F
					R:300 G:700 B:100 W:500	80	30°		39 lm/W	F

Ersetzen Sie in der Artikel-Nr. XX durch den gewünschten Abstrahlwinkel: xx = 10 (10x15°) | xx = 15 (15x40°) | xx = 30 (30°) |
Please replace the XX of the item number with the required beam angle: xx = 10 (10x15°) | xx = 15 (15x40°) | xx = 30 (30°)

ZUBEHÖR AUF SEITE 154 | ACCESSORIES ON PAGE 154

