



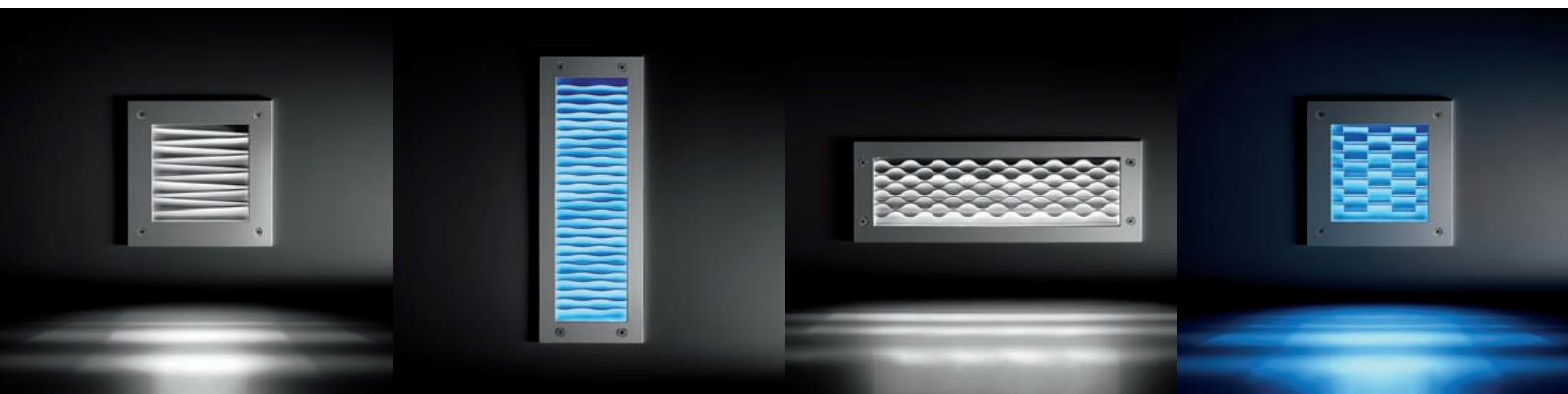
Doyle Crosby and the Boyd Design Studio



## WAVE

### Wandeinbauleuchten

Wandeinbauleuchten in quadratischer oder rechteckiger Form, mit lackiertem Aluminiumblending und Diffuser aus Klarglas. Charakteristisch für die Serie Wave sind die dekorativen Blenden aus Aluminium, mit denen verschiedene Lichtwirkungen erzielt werden. Die rechteckige Version verfügt über Blenden, die zur waagerechten Montage (Wave 12) oder zur senkrechten Montage (Wave 32) geeignet sind. Die Leuchten der Serie Wave können auch in Außenbereichen verwendet werden, da sie eine hohe Schutzart erfüllen (IP55 - Wave 15, 12 und 32). Die Leuchten eignen sich besonders gut in öffentlichen Räumen, Hotels, Ausstellungsräumen und Geschäften, überall dort, wo eine anspruchsvolle Atmosphäre geschaffen werden sollen.

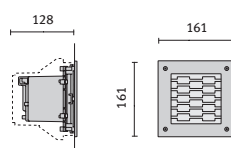


# WAVE 15

Wandeinbauleuchten für LED



Leuchtenserie zum Wandeinbau. Komplettgehäuse mit Kabelanschluss aus Aluminiumdruckguß. Dichtungsring. Verschlusschrauben aus Edelstahl. Diffuser aus klarem Sicherheitsglas. Als Zubehör ist eine Reihe von Dekorblenden, A-B-C-D, aus lackiertem Aluminiumdruckguß lieferbar die zwischen Glas und Gehäuse eingesetzt werden, um verschiedene Lichteffekte zu erzeugen. Die LED-Versionen sind mit einer Versorgungsspannung von 12V Wechselspannung und 50 Hz (konventioneller Trafo) zu betreiben, bitte extra bestellen. Keine PWM Netzteile verwenden. Die Leuchten müssen mit einem Einbautopf aus Technopolymer eingebaut werden, der separat bestellt werden muss.



Ausführung	Ring, weiß
n. 9 Power LED x 9 W weiß	<b>320001--</b>
n. 9 Power LED x 9 W blau	<b>320002--</b>

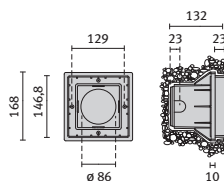
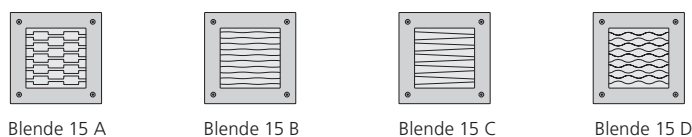
### Zubehör (bitte extra bestellen!)

	Weiß
Blende 15 A	----- <b>01</b>
Blende 15 B	----- <b>02</b>
Blende 15 C	----- <b>03</b>
Blende 15 D	----- <b>04</b>
Einbautopf 15	<b>009371</b>

### Zusammenstellung von Bestellnummern - Beispiel

	<b>32000101</b>
Komplettgehäuse	<b>320001- -</b>
	----- <b>01</b> Dekorblende

Die vollständige Bestellnummer erhält man durch Zusammensetzen der Leuchtennummer mit der Blendnummer.



Einbautopf