

BANC Design

AUTOMATISCHER ÜBERFLURROLLLADEN
MIT GEHÄUSE

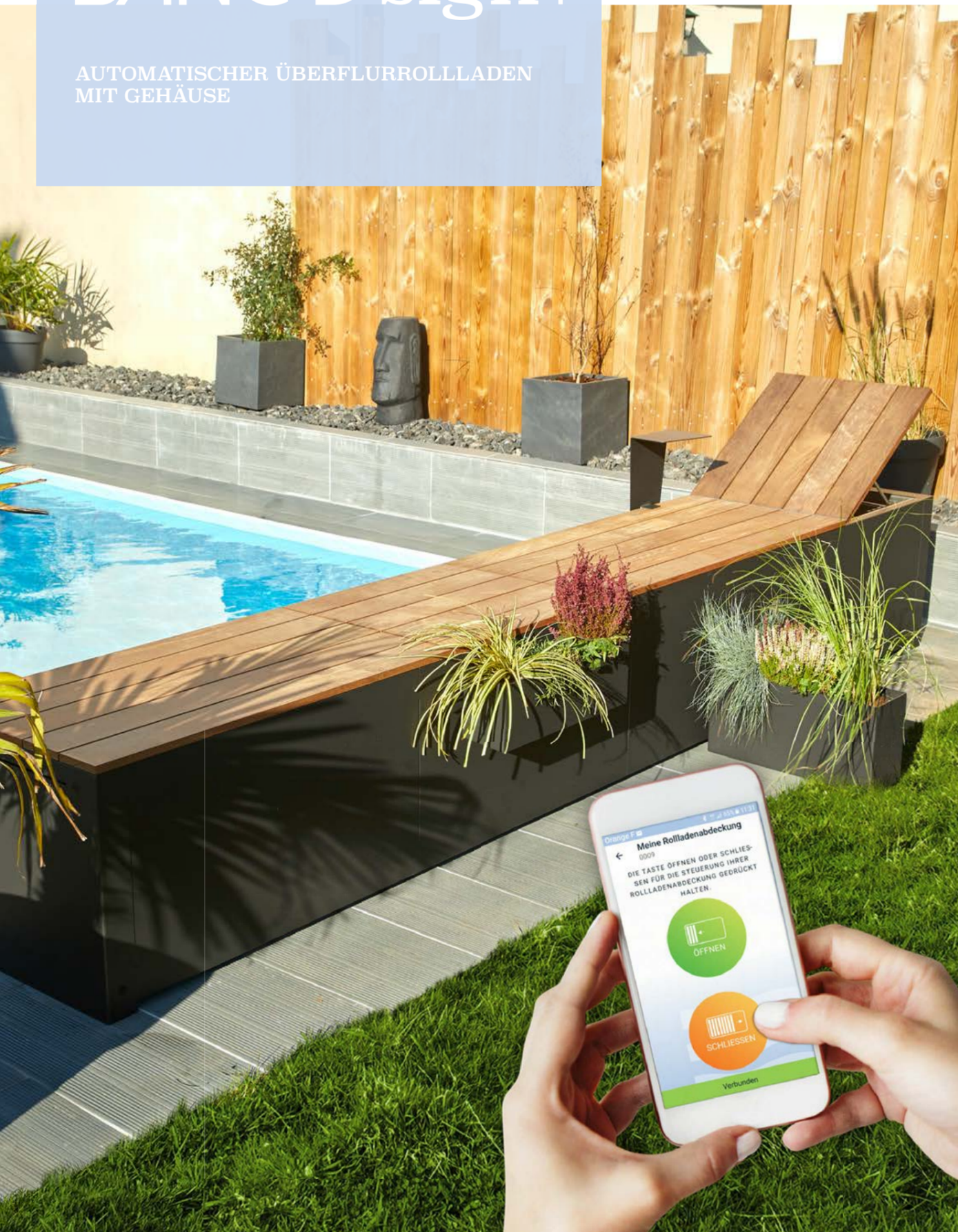


ABRIBLUE

Protégez, profitez !

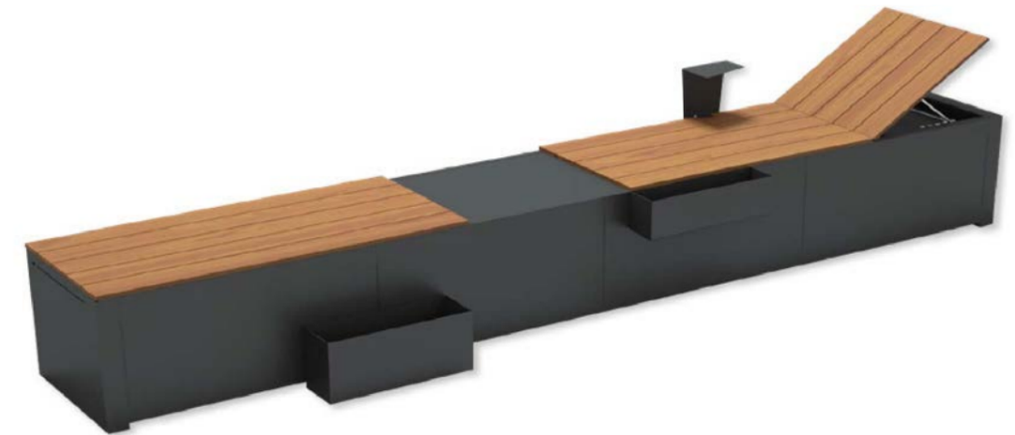
BANC Dsign

AUTOMATISCHER ÜBERFLURROLLLADEN
MIT GEHÄUSE



Modulierbares und praktisches Design.

Banc D.Sign, der automatische Rollladen, fügt sich als Outdoor-Möbelstück perfekt in die jeweilige Umgebung ein und bietet einen integrierten Entspannungsbereich.



HIGHLIGHT ♥

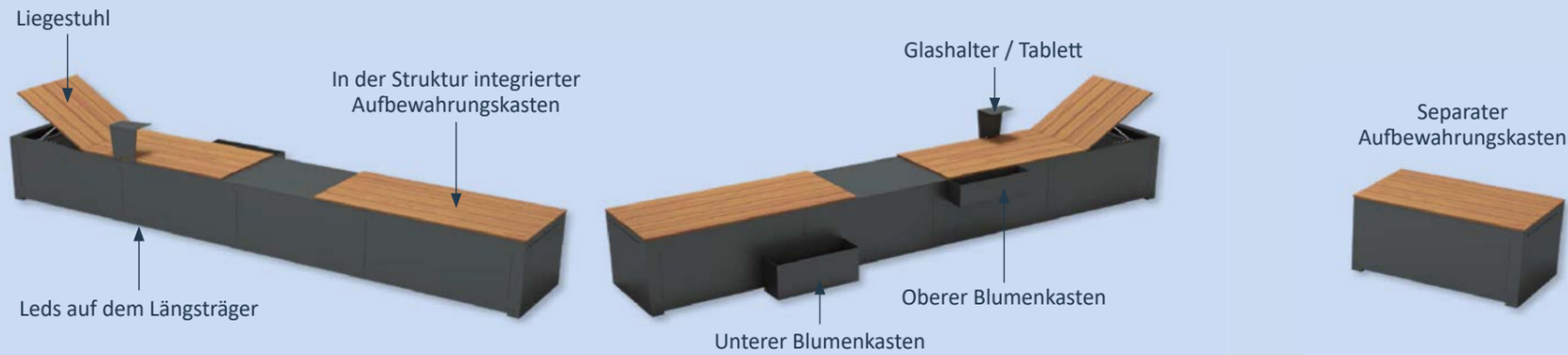
MODULARITÄT

Mehrere Kombinationen werden für eine optimale Integration in Ihren Außenbereich angeboten und erfüllen Ihren Wunsch nach Pool, Sonne und Sicherheit!

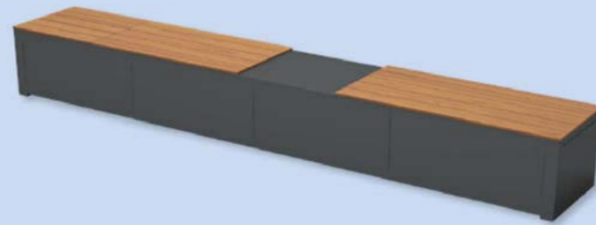


EIN BECKEN, DAS ZU IHNEN PASST

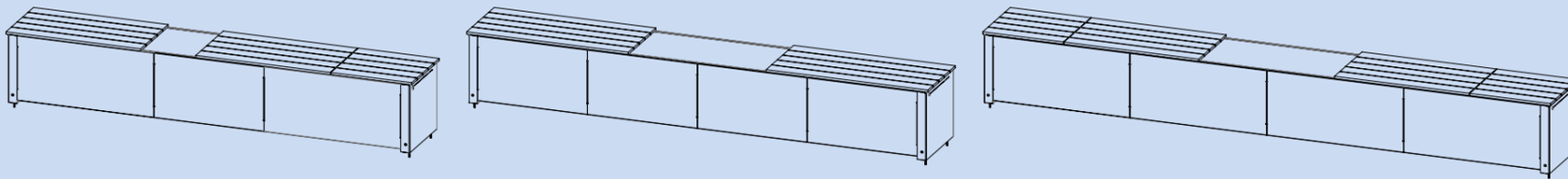
✓ Ganz nach Wunsch: Liegestuhl, Blumenkasten, Tablett:



✓ Wahl der Verkleidung:
 - Ganz aus Holz auf der linken Seite
 - Mit schwarzem gekörntem Aluminiumteil ▶



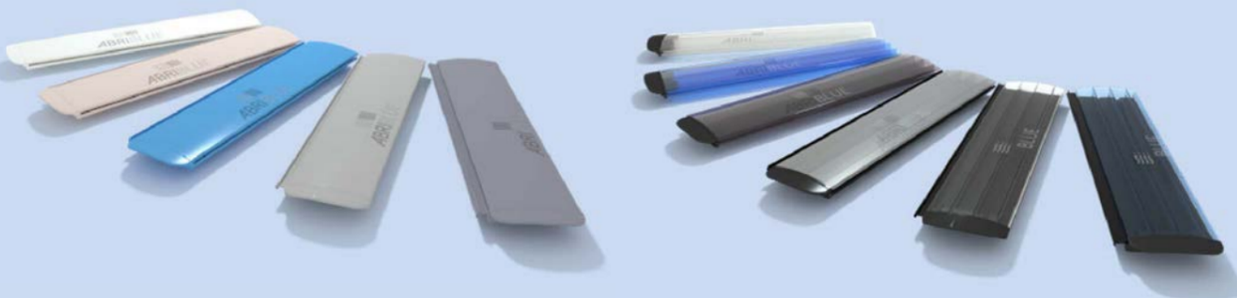
✓ Je nach Beckengröße:



✓ Je nach Umfeld: 11 Farbtöne für Lamellen stehen zur Auswahl, um die Farbe Ihres Rollladens an Ihren Außenbereich anzupassen.

PVC

POLYKARBONAT: hohe Beständigkeit und Erwärmungskapazität

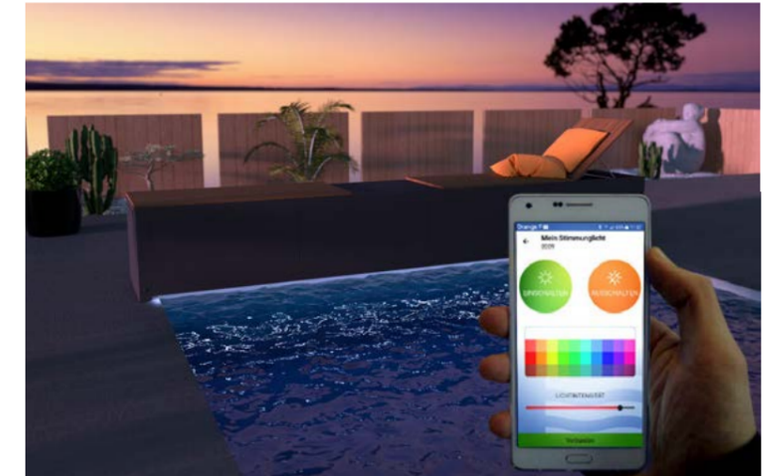


VORINSTALLIERTE VERNETZUNG

Dank der App können Sie Ihren Rollladen steuern.

✓ **DIE ÖFFNUNG UND SCHLISSUNG** des Rollladens erfolgt serienmäßig per Smartphone.
 Die manuelle Bedienung ist dank des im Endflansch integrierten Schalters weiterhin möglich.

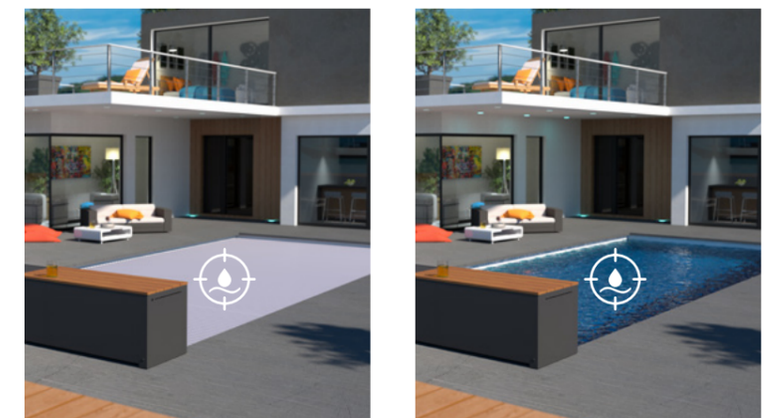
✓ Dank der **OPTION LEDS** und ihrer breiten Farbpalette verschönern Sie Ihren Pool mit maßgeschneidertem Stimmungslicht.



INTEGRIERTES SLOW MODE™-SYSTEM

Einfach, effizient und vertrauenswürdig.

Verbunden mit Ihrem Wasseraufbereitungssystem für die Anpassung der Rollladenabdeckung-Position.



EINSATZBEREICH
 $\geq 2 \times 2 \text{ M}$
 $\leq 5 \times 10 \text{ M}$
 (+ Treppe R 1,5 M).

AUTOMATISCHE
 ENDANSCHLÄGE

STEUERUNG PER
 SMARTPHONE

NEUBAU

RENOVIERUNG

NETZSTROMVERSOR-
 GUNG

3
 ans
 GARANTIE
 MOTOR, ROLLADEN
 UND STRUKTUR*

SLOW MODE

NFP
 ENTSPRICHT DER
 NORM NF P 90-308



www.abriblue.com

ZAC de la Rouvelière | 72700 SPAY | FRANCE

Ihr Händler

Nextpool^x
GROUP