

BL'NDSPACE[®]

HOCHWERTIGE UND PROFESSIONELLE EINBAULÖSUNGEN FÜR ROLLOANLAGEN

powered by

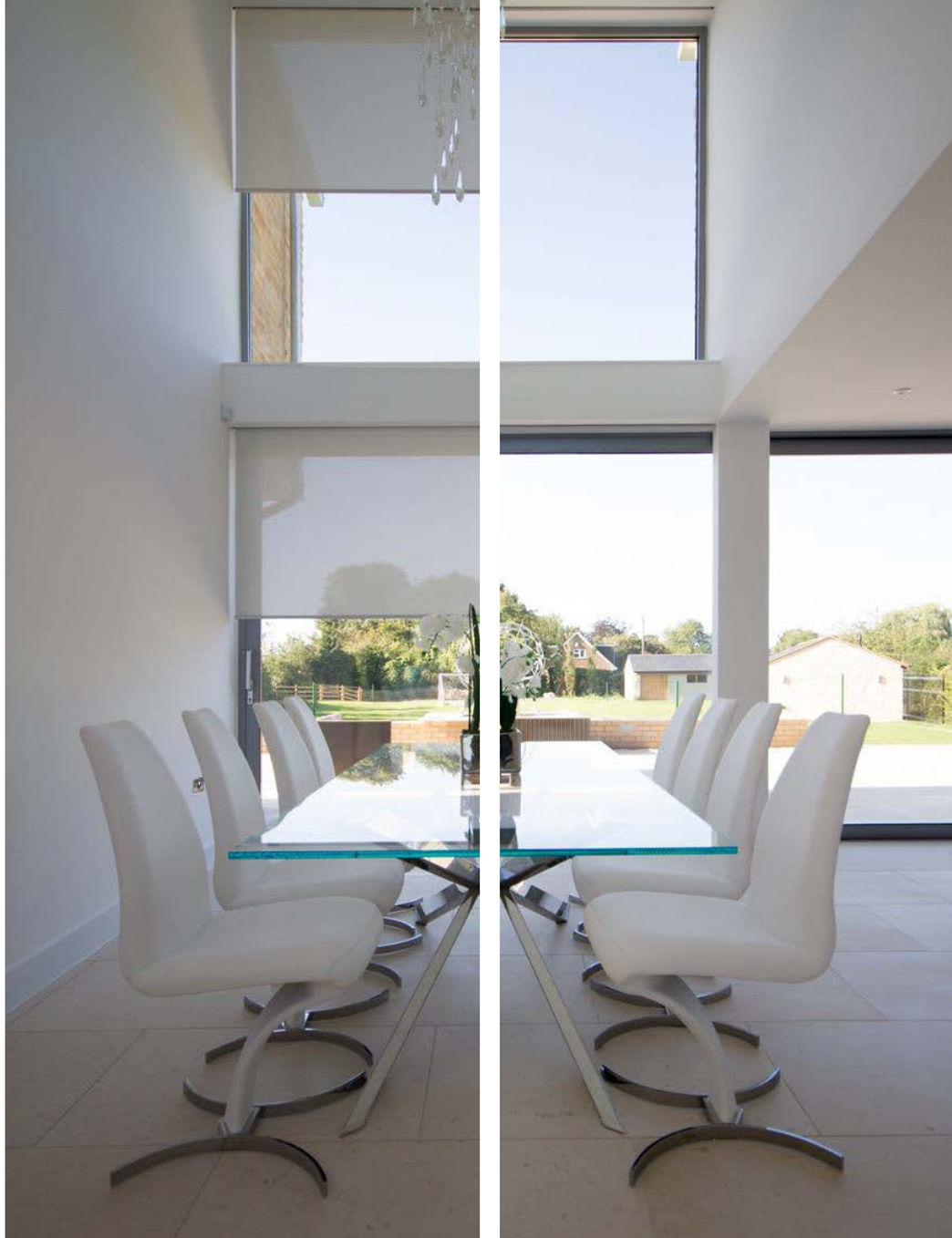




Für großzügige Fensterfronten bieten die Blindspace® Einbaukassetten eine individuelle Lösung, die den innenliegenden Sonnenschutz minimiert und in der Decke integriert. Durch die patentierten Abdeckprofile lassen sich verschiedene Einbaumöglichkeiten realisieren.



Der Sonnenschutz ist nur bei Bedarf sichtbar und fügt sich harmonisch in das Fensterbild ein.



Vollkommen unsichtbar und effektiv... Rolllösungen in einer Blindspace® Box

Moderne Räume stellen einen hohen Anspruch an Design und Optik. Verdeckt, minimiert, aber dennoch effektiv und hochmodern. Im Bereich Sonnenschutz sucht die Architektur immer öfter nach innovativen Einbaulösungen, die den heutigen Anforderungen gerecht werden.

Blindspace® wurde entwickelt, um eine einfache, funktionelle Lösung für Rollosysteme zu bieten. Die Blindspace® Einbaukassette (S-Box) kann während Ihrer Planungsphase die Verbindung zwischen Fassade (Fenster) und Trockenbau bilden. Die Installation der Rolllösungen kann im Nachhinein erfolgen - zukunftssicher und flexibel

Sie sparen den aufwändigen Bau von künstlichen Nischen als Aussparung für den Sonnenschutz. Die verschiedenen Kassetten ermöglichen eine Direktmontage an die Decke oder den Trockenbau. Schaffen Sie so qualitativ neue Maßstäbe.

Bei Planung und Gestaltung der Blindspace® Einbaukassetten, können Sie sich noch nach dem Einbau entscheiden, ob Sie einen motorisch oder manuell betriebenen Sonnenschutz bevorzugen. Die Elektroverdrahtung lässt sich bequem in der Kassette vorrüsten und hält Ihnen alle Möglichkeiten offen.

Die verschiedenen Kassetten (S-Box) aus stranggepresstem Aluminium werden maßgenau zugeschnitten, ermöglichen einen montagefreundlichen Einbau und können mittels patentierter Revisionsklappe je nach Wunsch abgedeckt oder komplett verschlossen werden. Eine einfache und effektive Wartung ist durch die unkomplizierte Handhabung der Abdeckprofile garantiert.

MONTAGE

Der Einbau einer Blindspace® Einbaubox ist sehr montagefreundlich. Die verschiedenen Modelle machen eine problemlose Anpassung auf unterschiedliche Einbausituationen möglich. Die folgenden Abbildungen zeigen den Einbau einer S-Box - 100 x 100 R.



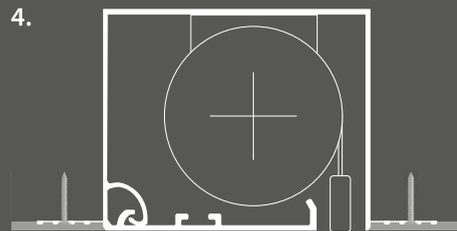
1. Blindspace®-Boxen können im Zuge der Trockenbauinstallation mit einer Elektrozuileitung versehen werden.



2. Die Schrauben am Montageflansch werden verspachtelt und sind somit nicht mehr sichtbar.



3. Je nach Kundenwunsch bzw. Vorgabe kann die Decke gestrichen und die verschiedenen Abdeckprofile (gegen Mehrpreis) dementsprechend angepasst werden.

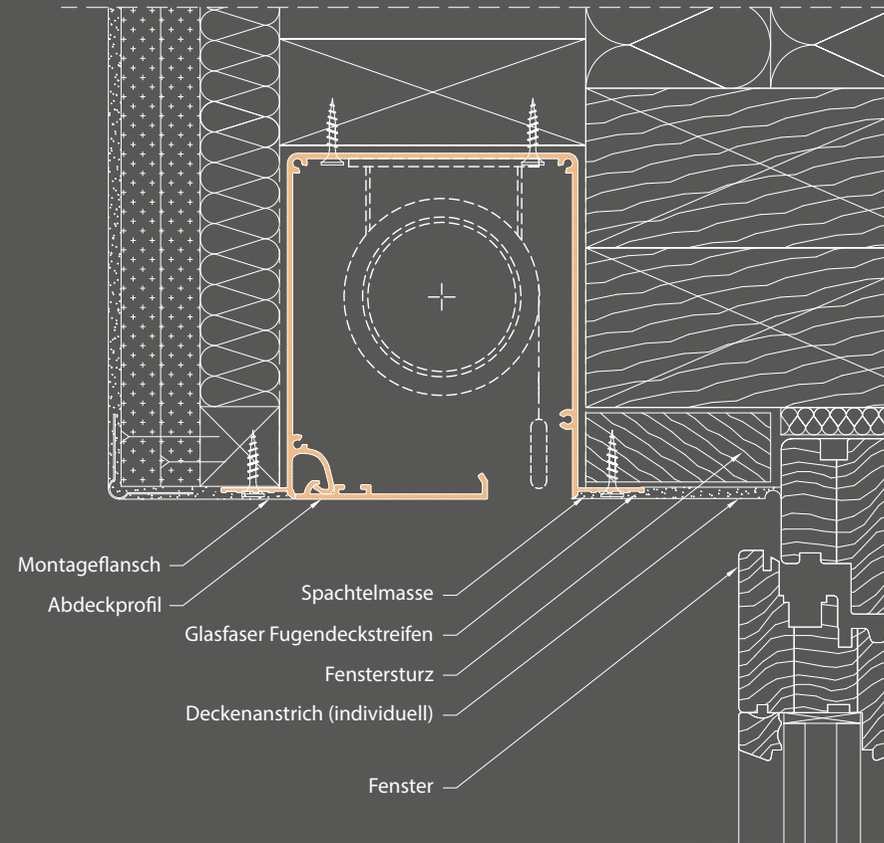


4. Nach Abschluss der Bauarbeiten können die Rollanlagen installiert werden. Das 63 mm breite Profil lässt eine Öffnung für den Rollobehang.



5. Geschlossene Abdeckungen können zur Vorbereitung auf zukünftige Optionen verwendet werden oder dienen einer einheitlichen Optik im Deckenbereich.

Einbau-/Montagesituation S-BOX 110x130 R



Montageflansch
 Abdeckprofil
 Spachtelmasse
 Glasfaser Fugendeckstreifen
 Fenstersturz
 Deckenanstrich (individuell)
 Fenster



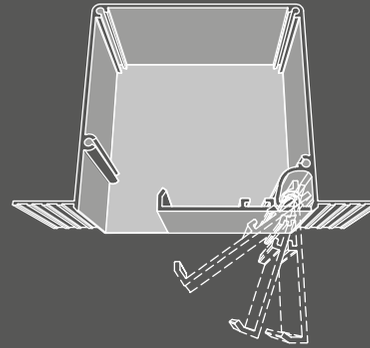
Abdeckprofil 63 mm
 - lässt eine Öffnung zum Verfahren eines Rollobehanges

Abdeckprofil 95 mm
 - verschließt die Box für eine durchgängige Optik bzw. als Abdeckung für eine spätere Installation eines Rollos

VORTEILE

Für Architekten und Hausbesitzer

1. einfache und effektive Lösung zum Verbergen von Rollo- bzw. Sonnenschutzanlagen
2. Unterstützung in der Planung durch DWG-Zeichnungen und Musterservice
3. optimieren von Vorlaufzeiten und reduzieren der am Bau beteiligten Unternehmen
4. Kundenentscheidungen für den Einsatz der jeweiligen Rollo- bzw. Sonnenschutzanlagen können bis zur Fertigstellung des Bauvorhabens verschoben werden
5. einfacher Austausch und Wartung der Rolloanlage durch die revisionierbaren Abdeckungen
6. Eine vorinstallierte Kassette mit Elektroanschluss und Abdeckprofil gestattet auch den nachträglichen Wunsch einer elektronisch betriebenen Rolloanlage für jedes Fenster zukunftssicher



Standard



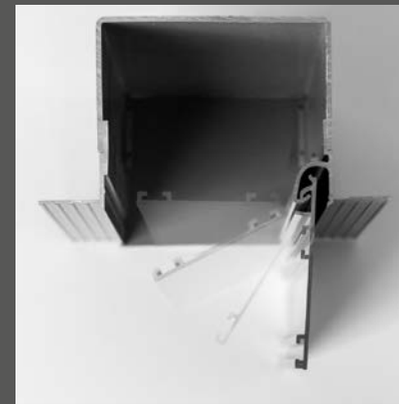
Kassettenrollo



Einbaukanal

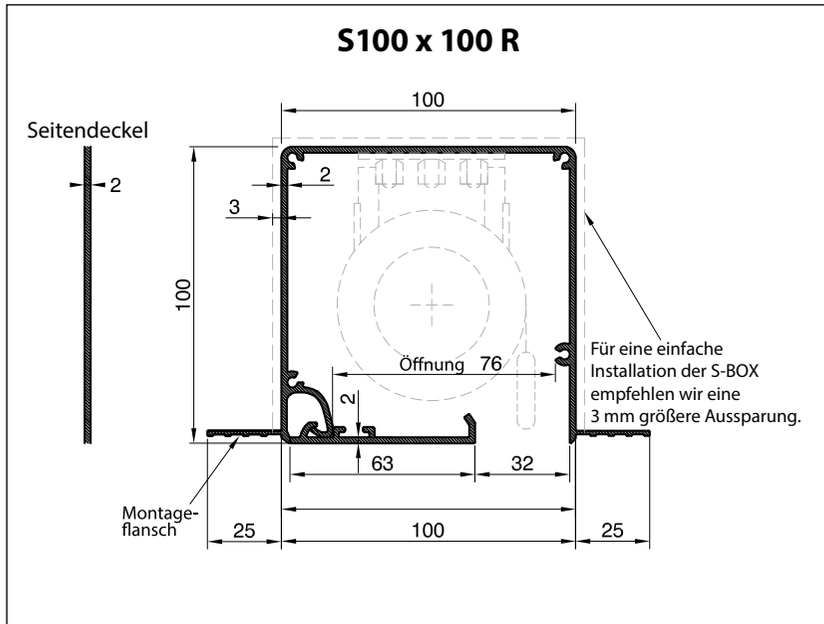


BL'NDSPACE®

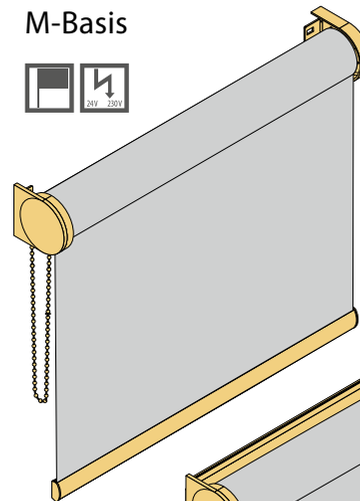


S-BOX 100 x 100

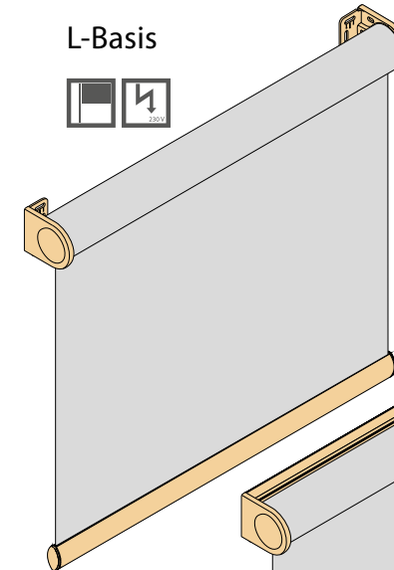
Lieferbare Rollotypen für S-BOX 100 x 100



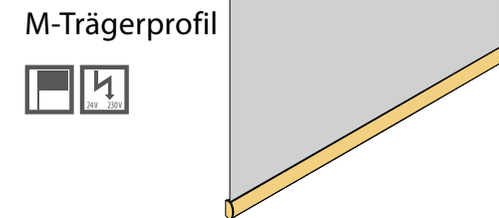
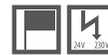
M-Basis



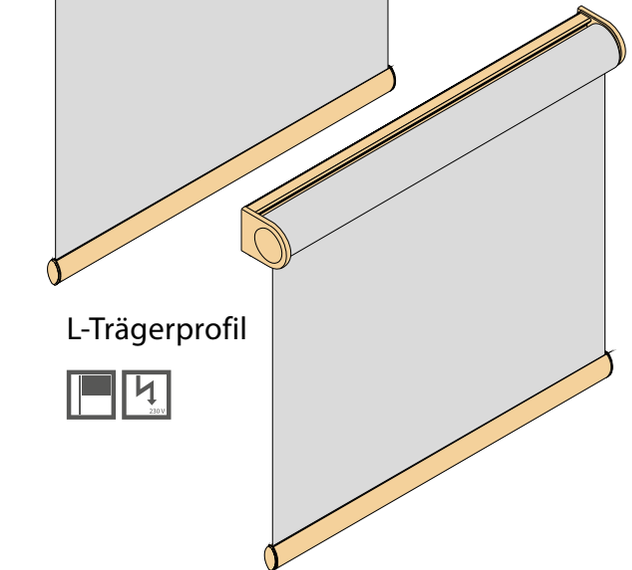
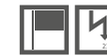
L-Basis



M-Trägerprofil



L-Trägerprofil

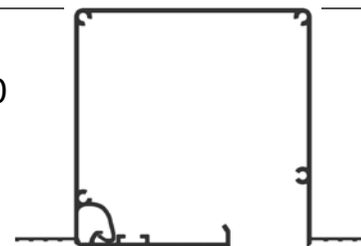


Größenbereiche für lieferbare Rollotypen S-BOX 100 x 100

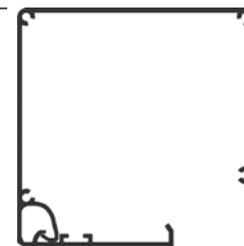
Rollotyp	Max. Breite	Max. Höhe	Fläche	Bedienung
M-Basis	2800 mm	2900 mm*	ca. 7,5 m ²	Kette / Motor 24 V / 230 V
M-Trägerprofil	2800 mm	2900 mm*	ca. 7,5 m ²	Kette / Motor 24 V / 230 V
L-Basis	3600 mm	2900 mm*	ca. 9,2 m ²	Kette / Motor 230 V
L-Trägerprofil	3000 mm	2900 mm*	ca. 8,0 m ²	Kette / Motor 230 V

*stoffabhängig

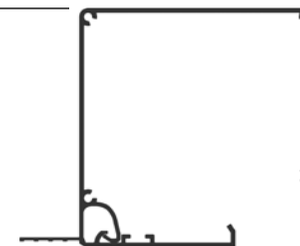
Lieferbare Blindspace® Einbaukassetten S-BOX 100 x 100



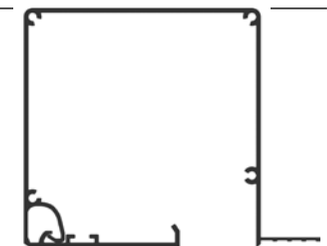
S-BOX 100 x 100 - R
(Flansch beidseitig)



S-BOX 100 x 100 - N
(ohne Flansch)



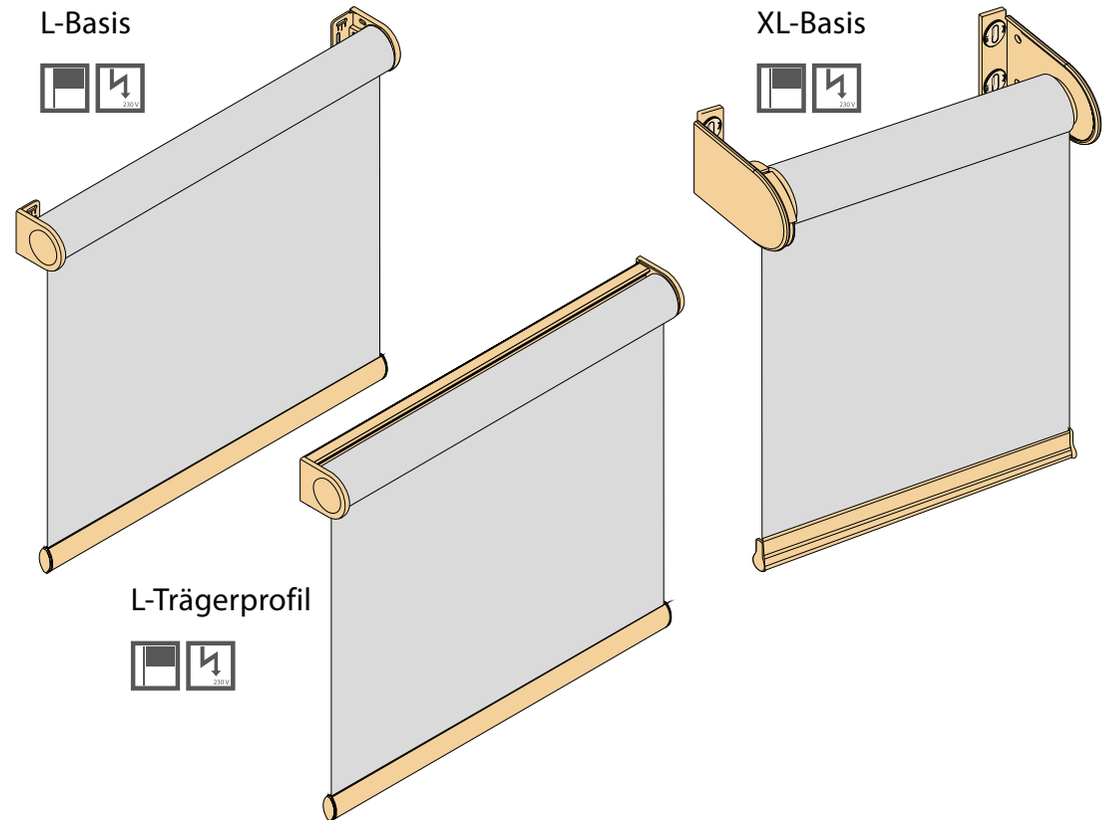
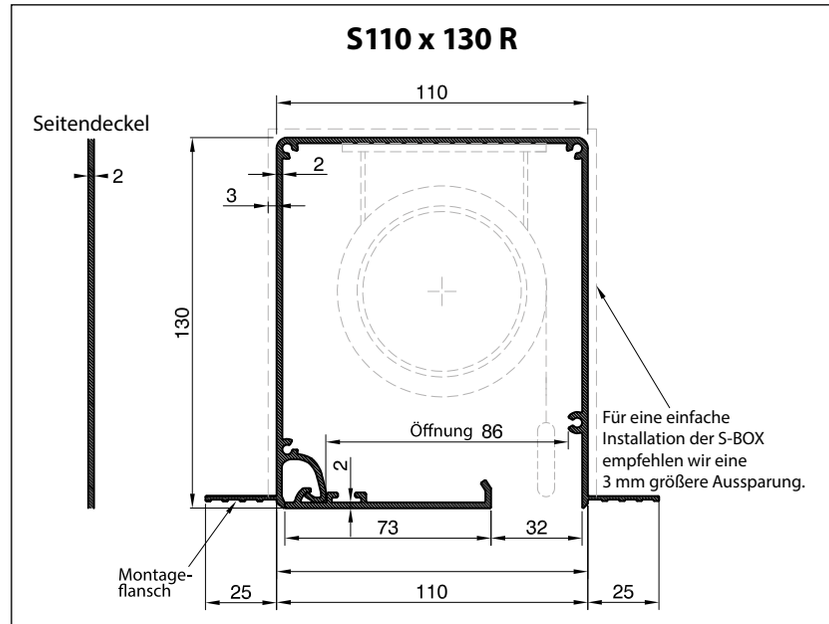
S-BOX 100 x 100 - H
(Flansch raumseitig)



S-BOX 100 x 100 - I
(Flansch fassadenseitig)

S-BOX 110 x 130

Lieferbare Rollotypen für S-BOX 110 x 130

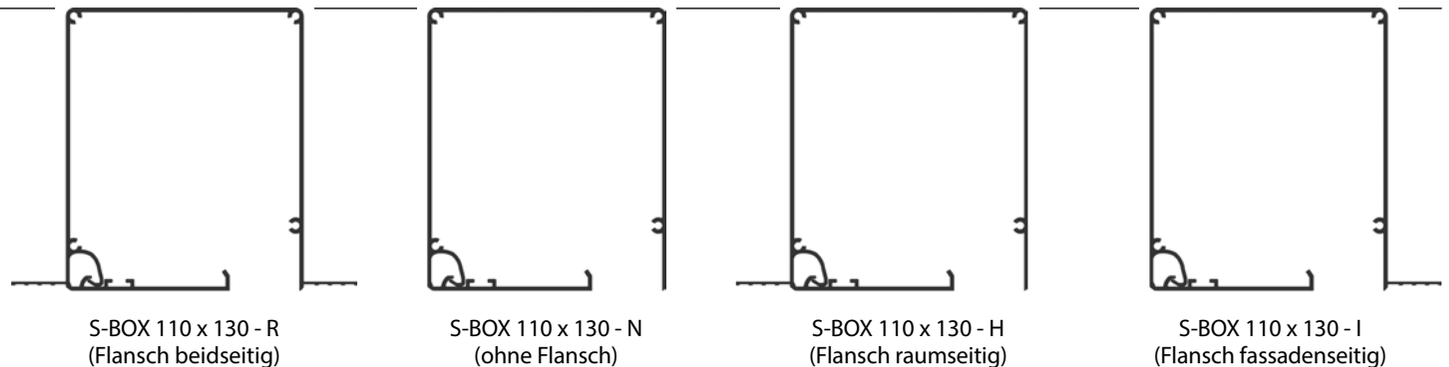


Größenbereiche für lieferbare Rollotypen S-BOX 110 x 130

Rollotyp	Max. Breite	Max. Höhe	Fläche	Bedienung
L-Basis	3600 mm	3400 mm*	ca. 10,8 m ²	Kette / Motor 230 V
L-Trägerprofil	3000 mm	3000 mm*	ca. 8,4 m ²	Kette / Motor 230 V
XL-Basis	4400 mm	3800 mm*	ca. 15,0 m ²	Kette / Motor 230 V

*stoffabhängig

Lieferbare Blindspace® Einbaukassetten S-BOX 110 x 130





WILLKOMMEN IM ERFAL ARCHITEKTENPORTAL.

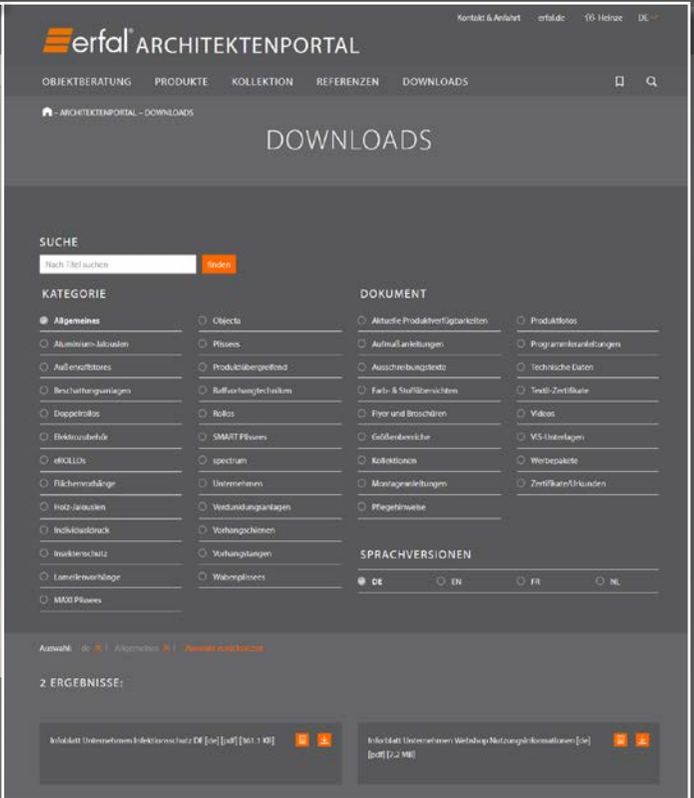
Hier erhalten Sie einen Überblick über die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten des Sicht- und Sonnenschutzes, Insektenschutzes sowie Vorhangschienen im Objekt. Abgestimmt auf Ihre spezifischen Anforderungen zu Funktion, Montage, Bedienung und Optik bietet Ihnen erfal maßgenaue Lösungen. Nutzen Sie das erfal Architektenportal zur Information. Für eine persönliche **Beratung** stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.



BL'NDSPACE[®] powered by erfal



Weitere Infos und Unterlagen finden Sie auf unserem Architektenportal <https://www.erfal.de/architektenportal>
www.erfal.de | Räume neu erleben



Im erfal Architektenportal unter **Downloads** finden Sie alle wichtigen Dokumente für Ihre Objektarbeit – Ausschreibungstexte, AutoCAD-Zeichnungen, technische Daten oder Textil-Zertifikate.