

# Raffstoren-Lamellen

Dreibogenlamelle DBL



- Weichere Raumausleuchtung
- Maximierte Durchsicht
- Verbesserte Abdunkelung
- Höhere Windstabilität
- Geringere Laufgeräusche
- Filigrane Endleiste
- Geringere Pakethöhen
- Harmonische Schlaufenbildung

## Lamellenprofile



Dreibogenlamelle DBL

## Lamellenfarben und Maximalmaße

100 Farben zusätzlich für

	301 Lichtgrau (~ RAL 7035)	303 Graualuminium (~ RAL 9007)	304 Anthrazitgrau (~ RAL 7016)	305 DB703	306 Verkehrsweiß (~ RAL 9016)	307 Reinweiß (~ RAL 9010)	308 Perlweiß (~ RAL 1013)	309 Creme-Weiß (~ RAL 9001)	310 Weißaluminium (~ RAL 9006)	311 Beige	312 Sarotti	313* Mittelbronze (~ C33)	314 Grau	RAL/NCS
<b>DBL 70:</b> max. Breite 4000 mm, max. Höhe 4000 mm, max. Fläche 16 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>DBL 85:</b> max. Breite 4000 mm, max. Höhe 4000 mm, max. Fläche 16 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Harmonisch zu den Elementfarben  
der ROMA Farb-Harmonie

\* frühere Bezeichnung Dunkelbronze  
(Farbton bleibt unverändert)

Hinweis Farbabstimmung:

Aufzugsbänder und Leiterkordeln sind bei gebördelter  
Lamelle und Flachlamelle standardmäßig schwarz, optional  
grau. Bei DBL ist der Standard grau und schwarz optional.

Hinweis Farben:

Die Raffstoren-Lamellenfarben unterscheiden sich generell,  
bedingt auch durch Glanzgrad und Struktur, von den  
Rollladen-Profilfarben. Geringfügige Abweichungen selbst  
bei identischen RAL-Nummern sind möglich.

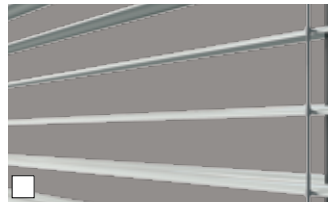
## Einsatzmöglichkeiten

System	DBL 70	DBL 85
Fassadenraffstoren	■	■
MODULO	■	
Vorbauraffstoren	■	
Aufsatzraffstoren	■	

## Besonderheiten



Tageslichttechnik.  
Weichere Raumausleuchtung durch die spezielle Lamellenform.



Maximierte Durchsicht im Vergleich zu herkömmlichen Lamellen



Geringere Einsehbarkeit und verbesserte Verdunkelung



Deutlich höhere Windstabilität im Vergleich zu Flachlamellen



Weniger Geräuschbildung durch eingezogene Gummikeder



Verschleißminimierung durch tiefgezogene Aufzugsbandstanzung



Mitschwenkende Endleiste für volle Funktion des gesamten Behangs (nicht bei Seilführung)



Filigrane Endleiste für ein harmonisches Gesamtbild



Geringere Pakethöhen durch präzises Stapelverhalten



Harmonische Schlaufenbildung für eine sehr schöne Ansicht



Beidseitige Lamellenbolzung aus stabilem Zink-Druckguss

© 2013 ROMA KG, 6070180, 10.2015

ROMA, RONDO, PENTO, QUADRO, TREND0, INTEGO, zipSCREEN, rollSCREEN, MODULO, WERSO, TERMO, PURO, KARO, ALUMINO, ROLENTO, SILENTO, GECCO, PROTEGO, funky, GENIO, SIDE0 sind eingetragene Warenzeichen der ROMA KG, Burgau. Keine Haftung für Druckfehler. Farbabweichungen sind drucktechnisch möglich. Texte und Bilder können Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum Standardlieferumfang gehören. Technische Änderungen vorbehalten.