



PROJEKT

---

TYP

---

NOTIZEN

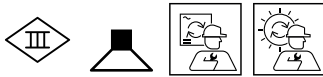
---

ANZAHL

---

DATUM

---



48V Stromschienen-Downlight aus Aluminiumdruckguss; zylindrische Form; für Anbau- und abgehängte Stromschienen; Adapter in Mattweiß; Aufbaugehäuse Mattweiß pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; mit Innenreflektor in Mattschwarz nasslackiert; mattfeine Textur; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; CRI (Farbwiedergabeindex)  $\geq 90$ ; 48 V; Schutzart IP20; Klasse 3; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

**ALLGEMEIN**

- Decke
- Track
- Mattweiß
- Adapter Mattweiß
- Gehäuse + Innenreflektor
- Mattweiß + Mattschwarz
- IP20
- Innen
- 470 lm

**LED**

- 3000 K
- CRI  $\geq 90$
- initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM

**OPTISCH**

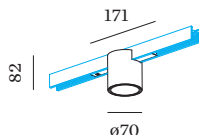
- Standard
- Ausstrahlwinkel 25°

**ELEKTRISCH**

- DALI-2
- 48 V
- Einsatz 7.0 W
- Klasse 3

**ABMESSUNGEN**

- Durchmesser 70 mm
- Höhe 82 mm
- 0.16 kg
- Adapter 171 mm
- inkl. STREX 48 V
- Schienenadapter



[‘258265WE5’] Die technischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 %, jene für die elektrische Anschlussleistung unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 % und jene für die Farbtemperatur unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 150 K. Für Tipp- oder Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Wever & Ducré BV.



## SCHIENENZUBEHÖR

### Blindabdeckung 2m

| Typ          | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|------------|---------------|
| STREX system | Schwarz | 2000-18-3  | 911002B0      |
| STREX system | Weiß    | 2000-18-3  | 911002W0      |

### Verbinder

| Typ          | Farbe   | L·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|----------|---------------|
| STREX system | Weiß    | 105-18   | 90014196      |
| STREX system | Schwarz | 105-18   | 90014197      |

### DALI Selv Gerät

| Typ          | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|------------|---------------|
| STREX system | 213-37-25  | 90019193      |

### Endkappe

| Typ                             | Farbe      | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------------------|------------|------------|---------------|
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Weiß       | 26-2.5-29  | 90014147      |
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Schwarz    | 26-2.5-29  | 90014148      |
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Champagner | 26-2.5-29  | 90014347      |
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Bronze     | 26-2.5-29  | 90014348      |

### L-Verbinder

| Typ                             | Farbe                | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Weiß                 | 105-105-19 | 90014198      |
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Schwarz              | 105-105-19 | 90014199      |
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Champagner + Schwarz | 105-105-19 | 90014398      |
| STREX system   Aufbau/abgehängt | Bronze + Schwarz     | 105-105-19 | 90014399      |

### L-Verbinder nicht elektrisch

| Typ                    | Farbe                | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system   surface | Weiß                 | 105-105-19 | 90014258      |
| STREX system   surface | Schwarz              | 105-105-19 | 90014259      |
| STREX system   surface | Champagner + Schwarz | 105-105-19 | 90014458      |
| STREX system   surface | Bronze + Schwarz     | 105-105-19 | 90014459      |

### Einspeiser

| Typ          | Farbe   | L·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|----------|---------------|
| STREX system | Schwarz | 112-18   | 90014154      |

### Seilabhängung Set

| Typ                             | Farbe          | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------------------|----------------|------------|---------------|
| STREX system   1,5m   abgehängt | Stahl rostfrei | 80-23-1500 | 90014160      |
| STREX System   3,0m   abgehängt | Stahl rostfrei | 80-23-3000 | 90014161      |
| STREX system   1,5m   abgehängt | Schwarz        | 80-23-1500 | 90014274      |
| STREX System   3,0m   abgehängt | Schwarz        | 80-23-3000 | 90014275      |

### T-Verbinder

| Typ                    | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system   surface | Weiß    | 275-146-18 | 90014292      |
| STREX system   surface | Schwarz | 275-146-18 | 90014293      |


**Wireless Casambi Control**

| Typ          | Farbe   | L·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|----------|---------------|
| STREX system | Weiß    | 143-58   | 90014155      |
| STREX system | Schwarz | 143-58   | 90014156      |

**X-Connector**

| Typ                    | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system   surface | Schwarz | 275-275-18 | 90014294      |
| STREX system   surface | Weiß    | 275-275-18 | 90014295      |

**ELEKTRISCHES ZUBEHÖR**
**Ceiling Driver 100W**

| Typ                      | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system   abgehängt | Weiß    | 439-26-44  | 90014368      |
| STREX system   abgehängt | Schwarz | 439-26-44  | 90014369      |

**Ceiling Driver 150W**

| Typ                      | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system   abgehängt | Weiß    | 439-26-44  | 90014372      |
| STREX system   abgehängt | Schwarz | 439-26-44  | 90014373      |

**Treiber**

| Typ                 | Spannung | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------|----------|------------|---------------|
| STREX system   100W | 48V      | 350-30-18  | 90218901      |
| STREX system   150W | 48V      | 350-30-18  | 90218902      |
| STREX system   250W | 48V      | 400-40-22  | 90218903      |

**In Line Driver 100W**

| Typ                      | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system   abgehängt | Weiß    | 439-26-44  | 90014360      |
| STREX system   abgehängt | Schwarz | 439-26-44  | 90014361      |

**In Line Driver 150W**

| Typ                      | Farbe   | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system   abgehängt | Weiß    | 439-26-44  | 90014362      |
| STREX system   abgehängt | Schwarz | 439-26-44  | 90014363      |

**In Track Treiber 100W**

| Typ                      | Farbe                | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system   surface   | Schwarz              | 438-16-18  | 90014143      |
| STREX system   surface   | Weiß                 | 438-16-18  | 90014144      |
| STREX system   abgehängt | Weiß                 | 3000       | 90014157      |
| STREX system   abgehängt | Schwarz              | 3000       | 90014174      |
| STREX system   surface   | Schwarz              | 468-26-29  | 90014176      |
| STREX system   surface   | Weiß                 | 468-26-29  | 90014178      |
| STREX system   surface   | Bronze + Schwarz     | 468-26-29  | 90014376      |
| STREX system   surface   | Champagner + Schwarz | 468-26-29  | 90014378      |


**In Track Treiber 250W**

| Typ                      | Farbe                | L-B-H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system   surface   | Schwarz              | 408-16-18  | 90014145      |
| STREX system   surface   | Weiß                 | 408-16-18  | 90014146      |
| STREX system   abgehängt | Weiß                 | 3000       | 90014158      |
| STREX system   abgehängt | Schwarz              | 3000       | 90014175      |
| STREX system   surface   | Schwarz              | 438-26-29  | 90014177      |
| STREX system   surface   | Weiß                 | 438-26-29  | 90014179      |
| STREX system   surface   | Bronze + Schwarz     | 438-26-29  | 90014377      |
| STREX system   surface   | Champagner + Schwarz | 438-26-29  | 90014379      |

**Power Feeder for Suspension**

| Farbe                 | Artikelnummer |
|-----------------------|---------------|
| schwarze strukturiert | 90018000      |

**SCHIENEN**
**Schiennenprofil 1m**

| Typ  | Farbe   | L-B-H (MM)    | Artikelnummer |
|--|---------|---------------|---------------|
| STREX system   Aufbau/abgehängt              | Weiß    | 1000-26-29    | 90014181      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt | Weiß    | 200-999-26-29 | 90014181CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt              | Schwarz | 1000-26-29    | 90014182      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt | Schwarz | 200-999-26-29 | 90014182CC    |

**Schiennenprofil 2m**

| Typ  | Farbe      | L-B-H (MM)      | Artikelnummer |
|--|------------|-----------------|---------------|
| STREX system   abgehängt indirekt              | Schwarz    | 2000-26-29      | 900140B5      |
| STREX System   custom cut   abgehängt indirekt | Schwarz    | 1000-1999-26-29 | 900140B5CC    |
| STREX system   abgehängt indirekt              | Weiß       | 2000-26-29      | 900140W5      |
| STREX System   custom cut   abgehängt indirekt | Weiß       | 1000-1999-26-29 | 900140W5CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Weiß       | 2000-26-29      | 90014183      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Weiß       | 1001-1999-26-29 | 90014183CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Schwarz    | 2000-26-29      | 90014184      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Schwarz    | 1001-1999-26-29 | 90014184CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Champagner | 2000-26-29      | 90014383      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Champagner | 1001-1999-26-29 | 90014383CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Bronze     | 2000-26-29      | 90014384      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Bronze     | 1001-1999-26-29 | 90014384CC    |

**Schiennenprofil 3m**

| Typ  | Farbe      | L-B-H (MM)      | Artikelnummer |
|--|------------|-----------------|---------------|
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Weiß       | 3000-26-29      | 90014185      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Weiß       | 2001-2999-26-29 | 90014185CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Schwarz    | 3000-26-29      | 90014186      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Schwarz    | 2001-2999-26-29 | 90014186CC    |
| STREX system   abgehängt indirekt              | Schwarz    | 3000-26-29      | 900141B5      |
| STREX System   custom cut   abgehängt indirekt | Schwarz    | 2001-2999-26-29 | 900141B5CC    |
| STREX system   abgehängt indirekt              | Weiß       | 3000-26-29      | 900141W5      |
| STREX System   custom cut   abgehängt indirekt | Weiß       | 2001-2999-26-29 | 900141W5CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Champagner | 3000-26-29      | 90014385      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Champagner | 2001-2999-26-29 | 90014385CC    |
| STREX system   Aufbau/abgehängt                | Bronze     | 3000-26-29      | 90014386      |
| STREX System   custom cut   Aufbau/abgehängt   | Bronze     | 2001-2999-26-29 | 90014386CC    |