



PROJECT

TYPE

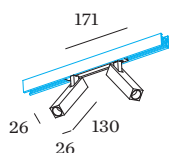
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Spot van gegoten aluminium voor 48V track; oppervlak Matzwart + goud; gepoedercoat en natgelakt; mat textuur; RAL 9005; polycarbonaat trackadapter in Signaalzwart; snoot in goud; spotkop 360° draaibaar en 90° kantelbaar; stralingshoek 23°; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; non dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; 48 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 3; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door gekwalificeerd personeel;



ALGEMEEN

Plafond
Track
max. kantelhoek 90 °
rotatie 360 °
Matzwart + goud
RAL 9005 ^a
IP20
Interieur
890 lm
CIE flux code: 93 99 100 100 100

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 2 SDCM

OPTISCH

Standard
stralingshoek 23°

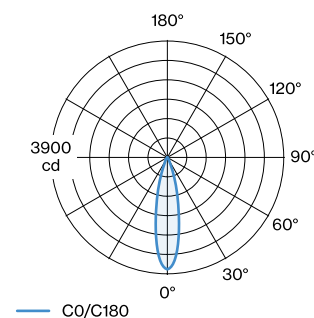
ELEKTRISCH

non dim
48 V
Inset 9.2 W
totaal insets 18.4 W
Klasse 3

FYSISCH

lengte 26 mm
breedte 26 mm
hoogte 130 mm
0.44 kg
Adapter 171 mm
Incl. STREX 48 V trackadapter

LICHTVERDELING



^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.



KEGELDIAGRAM

standard 23°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 1880 | 0.41 |
| 2 | 470 | 0.83 |
| 3 | 210 | 1.24 |
| 4 | 120 | 1.66 |
| 5 | 80 | 2.07 |

Onderhoudsfactor

| Bedrijfstijd [h] | 10.000 | 20.000 | 30.000 | 40.000 | 50.000 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.96 | 0.92 | 0.88 | 0.85 | 0.81 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------------|-------------------------|-------------------|-----------------------------|
| MF | LMF × RSMF × LLMF × LSF | RSMF ^a | Onderhoudsfactor ruimte |
| MF | Onderhoudsfactor | LLMF | Lumenbehoudfactor lichtbron |
| LMF ^a | Behoudfactor armatuur | LSF | Overlevingsfactor lichtbron |

^aVolgens "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. De waarden moeten bepaald worden door de planningverantwoordelijke.

TRACK ACCESSOIRES

Blindplaatje 2m

| Type | Kleur | L-B-H (MM) | Artikel nummer |
|---------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem | Zwart | 2000-18-3 | 911002B0 |
| STREX systeem | Wit | 2000-18-3 | 911002W0 |

Connector

| Type | Kleur | L-H (MM) | Artikel nummer |
|---------------|-------|----------|----------------|
| STREX systeem | Wit | 105-18 | 90014196 |
| STREX systeem | Zwart | 105-18 | 90014197 |

DALI Selv apparaat

| Type | L-B-H (MM) | Artikel nummer |
|---------------|------------|----------------|
| STREX systeem | 213-37-25 | 90019193 |

Eindkap

| Type | Kleur | L-B-H (MM) | Artikel nummer |
|-------------------------------|-----------|------------|----------------|
| STREX systeem opbouw/pendel | Wit | 26-2.5-29 | 90014147 |
| STREX systeem opbouw/pendel | Zwart | 26-2.5-29 | 90014148 |
| STREX systeem ingebouwd | Wit | 37-10-27 | 90014149 |
| STREX systeem ingebouwd | Zwart | 37-10-27 | 90014150 |
| STREX systeem opbouw/pendel | Champagne | 26-2.5-29 | 90014347 |
| STREX systeem opbouw/pendel | Brons | 26-2.5-29 | 90014348 |



L-connector

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|-------------------------------|-------------------|------------|----------------|
| STREX systeem opbouw/pendel | Wit | 105-105-19 | 90014198 |
| STREX systeem opbouw/pendel | Zwart | 105-105-19 | 90014199 |
| STREX systeem ingebouwd | Wit | 105-105-19 | 90014251 |
| STREX systeem ingebouwd | Zwart | 105-105-19 | 90014252 |
| STREX systeem opbouw/pendel | champagne + zwart | 105-105-19 | 90014398 |
| STREX systeem opbouw/pendel | brons + zwart | 105-105-19 | 90014399 |

L-connector niet-elektrisch

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|---------------------------|-------------------|------------|----------------|
| STREX systeem ingebouwd | Wit | 105-105-19 | 90014256 |
| STREX systeem ingebouwd | Zwart | 105-105-19 | 90014257 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 105-105-19 | 90014258 |
| STREX systeem opbouw | Zwart | 105-105-19 | 90014259 |
| STREX systeem opbouw | champagne + zwart | 105-105-19 | 90014458 |
| STREX systeem opbouw | brons + zwart | 105-105-19 | 90014459 |

Montagebeugel

| Type | Artikel nummer |
|---------------------------|----------------|
| STREX systeem ingebouwd | 90014193 |

Voeding

| Type | Kleur | L·H (MM) | Artikel nummer |
|---------------|-------|----------|----------------|
| STREX systeem | Zwart | 112-18 | 90014154 |

Ophangset

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|-------------------------------|-----------------|------------|----------------|
| STREX systeem 1.5m pendel | Stainless Steel | 80-23-1500 | 90014160 |
| STREX systeem 3.0m pendel | Stainless Steel | 80-23-3000 | 90014161 |
| STREX systeem 1.5m pendel | Zwart | 80-23-1500 | 90014274 |
| STREX systeem 3.0m pendel | Zwart | 80-23-3000 | 90014275 |

T-connector

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|------------------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem opbouw | Wit | 275-146-18 | 90014292 |
| STREX systeem opbouw | Zwart | 275-146-18 | 90014293 |

X-Connector

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|------------------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem opbouw | Zwart | 275-275-18 | 90014294 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 275-275-18 | 90014295 |

ELEKTRISCHE ACCESSOIRES

Ceiling Driver 100W

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|------------------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem pendel | Wit | 439-26-44 | 90014368 |
| STREX systeem pendel | Zwart | 439-26-44 | 90014369 |

Ceiling Driver 150W

| Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|------------------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem pendel | Wit | 439-26-44 | 90014372 |
| STREX systeem pendel | Zwart | 439-26-44 | 90014373 |



| Driver Type | Spanning | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|----------------------|----------|------------|----------------|
| STREX systeem 100W | 48V | 350-30-18 | 90218901 |
| STREX systeem 150W | 48V | 350-30-18 | 90218902 |
| STREX systeem 250W | 48V | 400-40-22 | 90218903 |

| In Line Driver 100W Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|-----------------------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem pendel | Wit | 439-26-44 | 90014360 |
| STREX systeem pendel | Zwart | 439-26-44 | 90014361 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 439-26-44 | 90014366 |
| STREX systeem opbouw | Zwart | 439-26-44 | 90014367 |

| In Line Driver 150W Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|-----------------------------|-------|------------|----------------|
| STREX systeem pendel | Wit | 439-26-44 | 90014362 |
| STREX systeem pendel | Zwart | 439-26-44 | 90014363 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 439-26-44 | 90014370 |
| STREX systeem opbouw | Zwart | 439-26-44 | 90014371 |

| Voeding 100W in track Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|-------------------------------|-------------------|------------|----------------|
| STREX systeem opbouw | Zwart | 438-16-18 | 90014143 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 438-16-18 | 90014144 |
| STREX systeem pendel | Wit | 3000 | 90014157 |
| STREX systeem pendel | Zwart | 3000 | 90014174 |
| STREX systeem opbouw | Zwart | 468-26-29 | 90014176 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 468-26-29 | 90014178 |
| STREX systeem opbouw | brons + zwart | 468-26-29 | 90014376 |
| STREX systeem opbouw | champagne + zwart | 468-26-29 | 90014378 |

| In Track Driver 250W Type | Kleur | L·B·H (MM) | Artikel nummer |
|------------------------------|-------------------|------------|----------------|
| STREX systeem opbouw | Zwart | 408-16-18 | 90014145 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 408-16-18 | 90014146 |
| STREX systeem pendel | Wit | 3000 | 90014158 |
| STREX systeem pendel | Zwart | 3000 | 90014175 |
| STREX systeem opbouw | Zwart | 438-26-29 | 90014177 |
| STREX systeem opbouw | Wit | 438-26-29 | 90014179 |
| STREX systeem opbouw | brons + zwart | 438-26-29 | 90014377 |
| STREX systeem opbouw | champagne + zwart | 438-26-29 | 90014379 |

Artikel nummer
90018000

TRACKS


Trackprofiel 1m

| Type | Kleur | L-B-H (MM) | Artikel nummer |
|--|-------|---------------|----------------|
| STREX systeem opbouw/pendel | Wit | 1000-26-29 | 90014181 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Wit | 200-999-26-29 | 90014181CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Zwart | 1000-26-29 | 90014182 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Zwart | 200-999-26-29 | 90014182CC |
| STREX systeem ingebouwd | Wit | 1000-37-33 | 90014187 |
| STREX systeem op maat gesneden ingebouwd | Wit | 200-999-37-33 | 90014187CC |
| STREX systeem ingebouwd | Zwart | 1000-37-33 | 90014188 |
| STREX systeem op maat gesneden ingebouwd | Zwart | 200-999-37-33 | 90014188CC |

Trackprofiel 2m

| Type | Kleur | L-B-H (MM) | Artikel nummer |
|--|-----------|-----------------|----------------|
| STREX systeem pendel indirect licht | Zwart | 2000-26-29 | 900140B5 |
| STREX systeem op maat gesneden pendel indirect licht | Zwart | 1000-1999-26-29 | 900140B5CC |
| STREX systeem pendel indirect licht | Wit | 2000-26-29 | 900140W5 |
| STREX systeem op maat gesneden pendel indirect licht | Wit | 1000-1999-26-29 | 900140W5CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Wit | 2000-26-29 | 90014183 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Wit | 1001-1999-26-29 | 90014183CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Zwart | 2000-26-29 | 90014184 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Zwart | 1001-1999-26-29 | 90014184CC |
| STREX systeem ingebouwd | Wit | 2000-37-33 | 90014189 |
| STREX systeem op maat gesneden ingebouwd | Wit | 1001-1999-37-33 | 90014189CC |
| STREX systeem ingebouwd | Zwart | 2000-37-33 | 90014190 |
| STREX systeem op maat gesneden ingebouwd | Zwart | 1001-1999-37-33 | 90014190CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Champagne | 2000-26-29 | 90014383 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Champagne | 1001-1999-26-29 | 90014383CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Brons | 2000-26-29 | 90014384 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Brons | 1001-1999-26-29 | 90014384CC |

Trackprofiel 3m

| Type | Kleur | L-B-H (MM) | Artikel nummer |
|--|-----------|-----------------|----------------|
| STREX systeem opbouw/pendel | Wit | 3000-26-29 | 90014185 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Wit | 2001-2999-26-29 | 90014185CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Zwart | 3000-26-29 | 90014186 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Zwart | 2001-2999-26-29 | 90014186CC |
| STREX systeem ingebouwd | Wit | 3000-37-33 | 90014191 |
| STREX systeem op maat gesneden ingebouwd | Wit | 2001-2999-37-33 | 90014191CC |
| STREX systeem ingebouwd | Zwart | 3000-37-33 | 90014192 |
| STREX systeem op maat gesneden ingebouwd | Zwart | 2001-2999-37-33 | 90014192CC |
| STREX systeem pendel indirect licht | Zwart | 3000-26-29 | 900141B5 |
| STREX systeem op maat gesneden pendel indirect licht | Zwart | 2001-2999-26-29 | 900141B5CC |
| STREX systeem pendel indirect licht | Wit | 3000-26-29 | 900141W5 |
| STREX systeem op maat gesneden pendel indirect licht | Wit | 2001-2999-26-29 | 900141W5CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Champagne | 3000-26-29 | 90014385 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Champagne | 2001-2999-26-29 | 90014385CC |
| STREX systeem opbouw/pendel | Brons | 3000-26-29 | 90014386 |
| STREX systeem op maat gesneden opbouw/pendel | Brons | 2001-2999-26-29 | 90014386CC |