

ZERO[®] SHIBUYA
SYSTEM



ZERO SHIBUYA
SYSTEM



ZERO®

SHIBUYA

SYSTEM



ZERO[®] SHIBUYA

SYSTEM

Utförande

Lackerad aluminium vit RAL 9016, röd RAL 0405070, grå RAL 0005000 svart RAL 9005. Andra färger på begäran. Skärm av mönstrat glas alt. lackerad aluminium.

Montage

I vajer pendlad från tak.

Anslutning

DCL takkontakt alt. kopplingsplint 3x2,5mm².

Design

Thomas Bernstrand 2014.



Finish

Painted aluminum. White RAL 9016, grey RAL 0005000, black RAL 9005, red RAL 0405070, , other colors on request. Shade in crackled glass or painted aluminum.

Installation

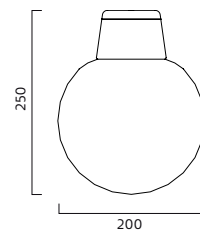
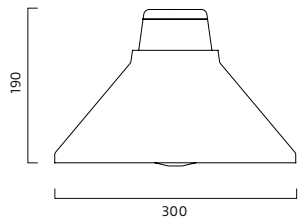
Wire from ceiling.

Connection

DCL plug or terminal block 3x2,5mm².

Design

Thomas Bernstrand 2014.



ZERO®**SHIBUYA**

SYSTEM

**PRODUKTFAKTA/PRODUCT SPECIFICATION**

EFFEKT/POWER

FÄRG/COLOR

ART.

Armaturfäste exkl. ljuskälla/Light fitting excl. light source

E27/Max 20W	Start	Vit/White	8218-1-01
E27/Max 20W	Start	Röd/Red	8218-1-07
E27/Max 20W	Start	Grå/Grey	8218-1-95
E27/Max 20W	Plus	Vit/White	8219-1-01
E27/Max 20W	Plus	Röd/Red	8219-1-07
E27/Max 20W	Plus	Grå/Grey	8219-1-95
E27/Max 20W	Slut/End	Vit/White	8221-1-01
E27/Max 20W	Slut/End	Röd/Red	8221-1-07
E27/Max 20W	Slut/End	Grå/Grey	8221-1-95

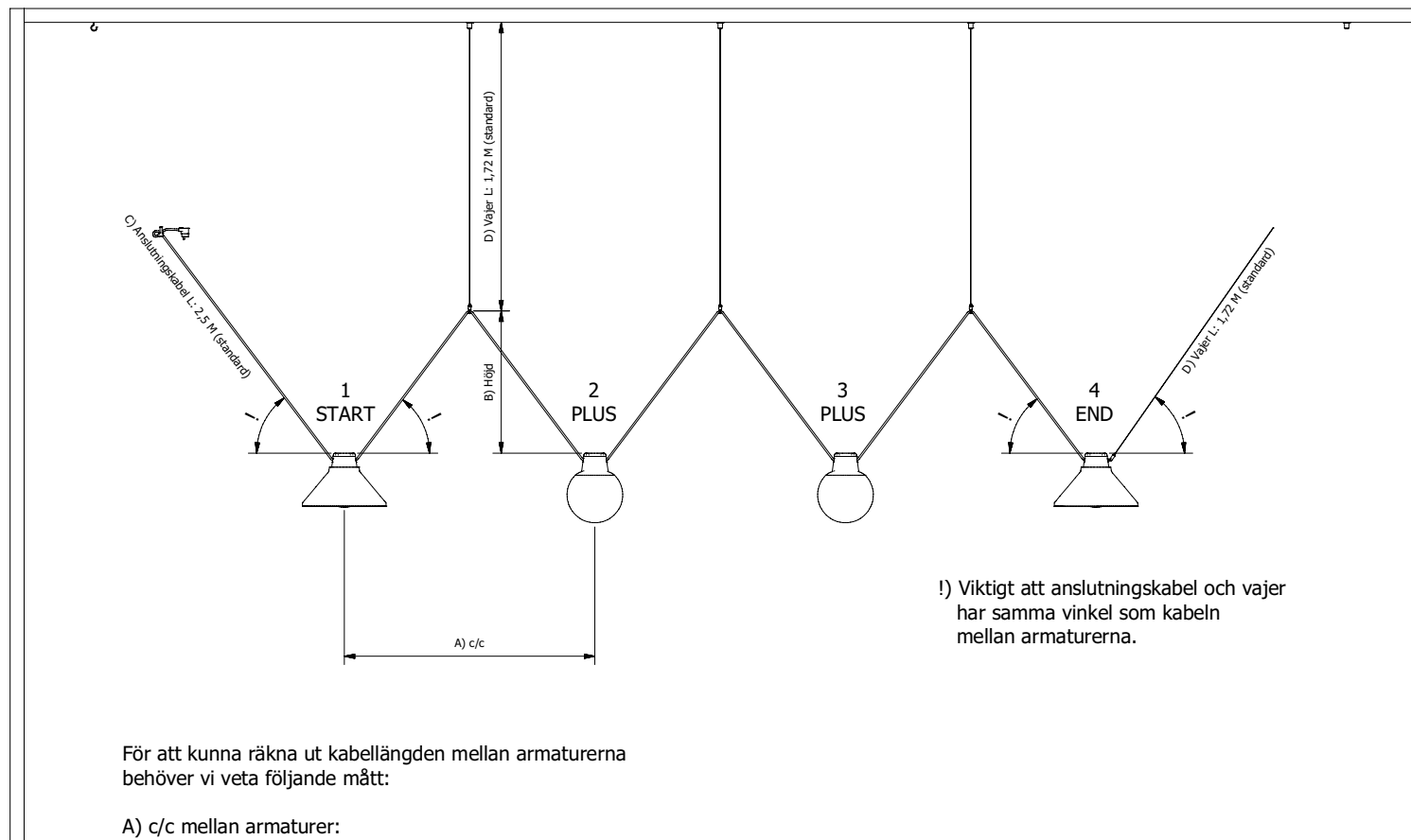
Skärm/Shade

Aluminiumskärm/Aluminum shade		Vit/White	8223-1-01
Aluminiumskärm/Aluminum shade		Svart/Black	8223-1-06
Aluminiumskärm/Aluminum shade		Rödorange/Redorange	8223-1-07
Aluminiumskärm/Aluminum shade		Grå/Grey	8223-1-95
Glasskärm/Glass shade		Grå/Grey	8224-1-11
Glasskärm/Glass shade		Röd/Red	8224-1-07
Glasskärm/Glass shade		Cognac/Cognac	8224-1-16

ZERO®

SHIBUYA

SYSTEM



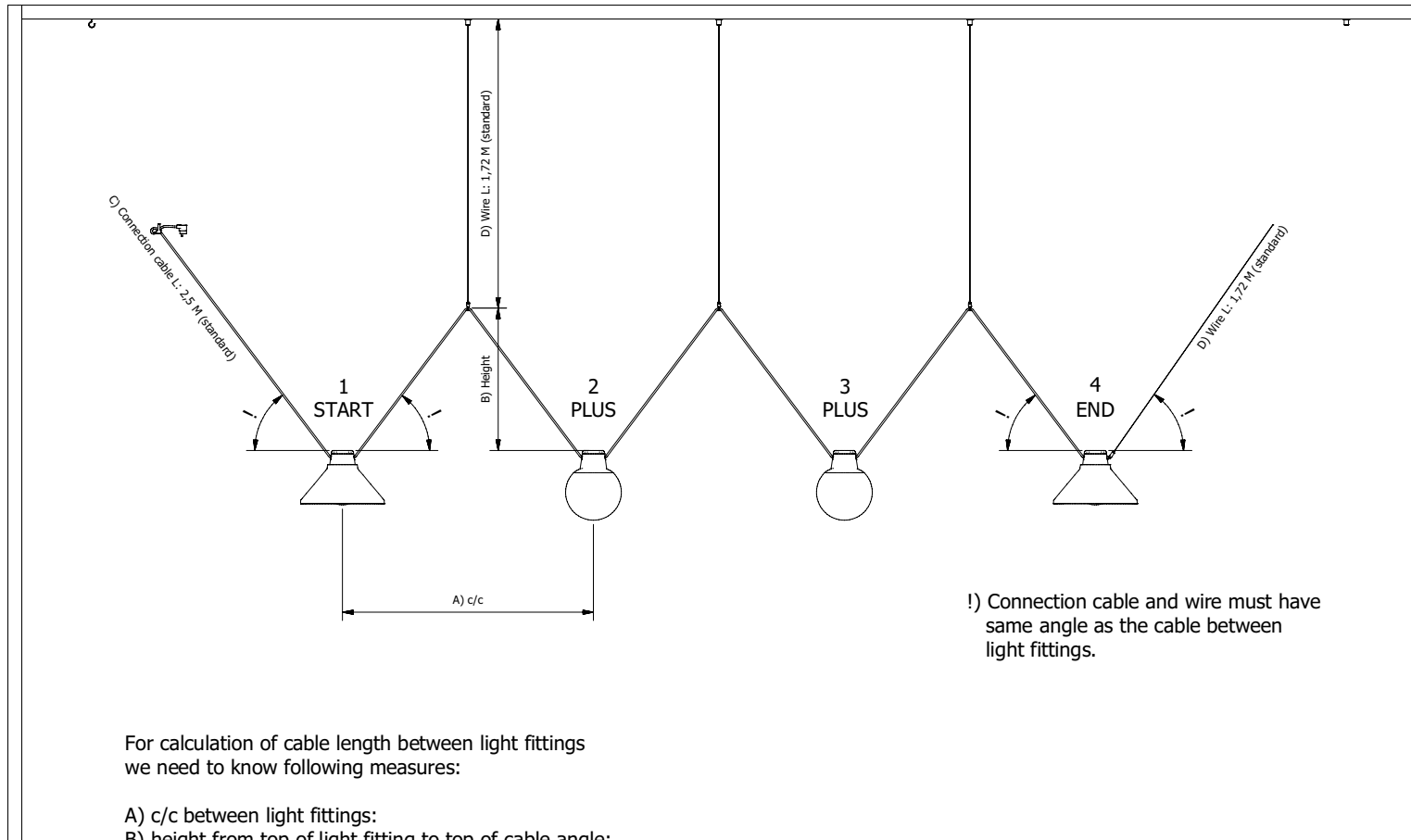
För att kunna räkna ut kabellängden mellan armaturerna behöver vi veta följande mått:

- A) c/c mellan armaturer:
- B) höjd från armaturens topp till kabelvinkelns topp:
- C) längd anslutningskabel, om längre än standard:
- D) längd vajer, om längre än standard:



SHIBUYA

SYSTEM



For calculation of cable length between light fittings we need to know following measures:

- A) c/c between light fittings:
- B) height from top of light fitting to top of cable angle:
- C) length connection cable, if more than standard:
- D) length wire, if more than standard:

ZERO[®]

SHIBUYA

SYSTEM



ZERO®

SHIBUYA

SYSTEM



THOMAS BERNSTRAND

Thomas är född 1965 i Bromma, Stockholm.

Utbildad till produktformgivare på Konstfack i Stockholm och Danmarks Designskole.

Sedan 1999 designar han åt ett antal svenska och internationella företag. Bland utmärkelser kan nämnas "Årets Möbel 2005", "cDIM Professional Design Award" i Valencia 2004 och "Utmärkt Svensk Design" åren 2000 och 2002 samt NYC X DESIGN Awards Honoree 2017, MIAW – MUUUZ International Awards 2017, EDITOR 'S AWARD New York ICF 2017, EDITOR 'S CHOICE Stockholm Fair 2017, ARCHIPRODUCTS DESIGN AWARDS 2017, GERMAN DESIGN AWARD 2018

Thomas was born 1965 in Bromma, Stockholm.

Educated as a product designer at Konstfack in Stockholm and Danish Design School.

Since 1999, he designs products for a number of Swedish and international companies. Among his awards are the "Furniture of the Year 2005", "cDIM Professional Design Award" in Valencia 2004 and "Excellent Swedish Design" in 2000 and 2002. NYC X DESIGN Awards Honoree 2017, MIAW – MUUUZ International Awards 2017, EDITOR 'S AWARD New York ICF 2017, EDITOR 'S CHOICE Stockholm Fair 2017, ARCHIPRODUCTS DESIGN AWARDS 2017, GERMAN DESIGN AWARD 2018

ZERO® SHIBUYA
SYSTEM



Head office:
Friluftsvägen 2
382 34 Nybro, Sweden
+46(0)481 800 00
info@zero.se

Showroom Stockholm:
Södermalmsallén 36,
SE-118 28 Stockholm, Sweden
+46(0)8-545 850 00
info@zero.se