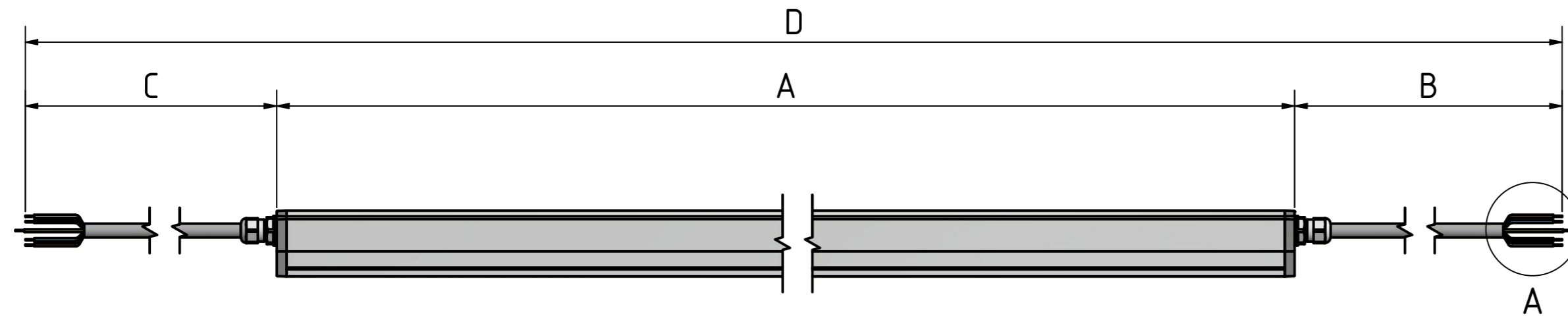


KytKentä kaapeleilla: LÄpIjohdotus liitoskaapeleilla
Connection via preinstalled cables: Through-wiring via preinstalled cables

Mode C

Drw. No.
VX10155



Saatavilla olevat mitat:
Available lengths:

-4- Cable 2+2m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
1140	1940	920	4000
1700	1940	360	4000

-6- Cable 2+4m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
1140	1940	2920	6000
1700	1940	2360	6000
2260	1940	1800	6000
2820	1940	1240	6000

-8- Cable 2+6m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
1140	1940	4920	8000
1700	1940	4360	8000
2260	1940	3800	8000
2820	1940	3240	8000

X02 -4- Cable 2+2m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
1140	1940	1940	5020
1700	1940	1940	5580

X02 -6- Cable 2+4m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
1140	1940	3940	7020
1700	1940	3940	7580
2260	1940	3940	8140
2820	1940	3940	8700

X02 -8- Cable 2+6m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
1140	1940	5940	9020
1700	1940	5940	9580
2260	1940	5940	10140
2820	1940	5940	10700

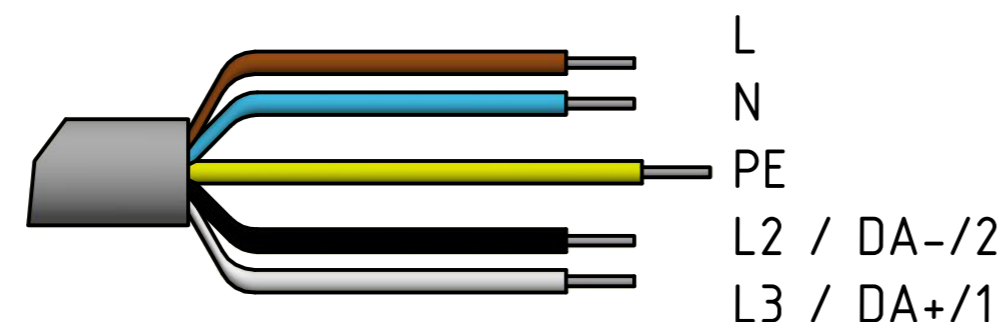
Pituus (D) toleranssi ±0,1m
The stated length (D) tolerance ±0,1m

Cable insulation options	Code
MSK / PVC / H05VV-F	
MSK / PVC / H05VV-F	DA
MSK / HF / H05Z1Z1-F	HF / HFDA
VSN / VSKB / H07RN-F	R / RDA
VSN / VSKB / H07ZZ-F	RHF / RHFDA

Esimerkkejä kaapelivalinnoista:

Examples of cable codes:

- 4- (Cable 2m+2m, H05VV-F, PVC)
- 6- HF (Cable 2m+4m, H05Z1Z1-F, halogen-free)
- 8- R (Cable 2m+6m, H07RN-F, rubber cable)



A (1 : 1)
(5x2,5mm²)

FI/EN/SWE/DE

(Ruskea/Brown/Brun/Braun)
(Sininen/Blue/Blå/Blau)
(Keltavihreä/Yellow-Green/Gul-Grön/Grüngelb)
(Musta/Black/Svart/Schwarz)
(Harmaa/Grey/Grå/Grau)

HUOM!

Valaisimen toiseen pätyyn tulee aina 2m kaapeli.
LÄpIjohdotuksen lopullinen yhteismitta (D) mÄÄrÄytyy toiseen pätyyn valitun kaapelin pituuden mukaan.

ATTENTION!

2m cable will always be assembled at the other end of the luminaire.
Max. through-wiring distance (D) is determined with the cable selected at the other end.

Cables	
Code	Description
-4-	5x2,5mm ² , 2m PVC 5x2,5mm ² , 2m PVC
-6-	5x2,5mm ² , 2m PVC 5x2,5mm ² , 4m PVC
-8-	5x2,5mm ² , 2m PVC 5x2,5mm ² , 6m PVC
-4- DA	5x2,5mm ² , 2m PVC 5x2,5mm ² , 2m PVC
-6- DA	5x2,5mm ² , 2m PVC 5x2,5mm ² , 4m PVC
-8- DA	5x2,5mm ² , 2m PVC 5x2,5mm ² , 6m PVC
-4- HF	5x2,5mm ² , 2m HF 5x2,5mm ² , 2m HF
-6- HF	5x2,5mm ² , 2m HF 5x2,5mm ² , 4m HF
-8- HF	5x2,5mm ² , 2m HF 5x2,5mm ² , 6m HF
-4- HFDA	5x2,5mm ² , 2m HF 5x2,5mm ² , 2m HF
-6- HFDA	5x2,5mm ² , 2m HF 5x2,5mm ² , 4m HF
-8- HFDA	5x2,5mm ² , 2m HF 5x2,5mm ² , 6m HF
-4- R	5x2,5mm ² , 2m VSN 5x2,5mm ² , 2m VSN
-6- R	5x2,5mm ² , 2m VSN 5x2,5mm ² , 4m VSN
-8- R	5x2,5mm ² , 2m VSN 5x2,5mm ² , 6m VSN
-4- RDA	5x2,5mm ² , 2m VSN 5x2,5mm ² , 2m VSN
-6- RDA	5x2,5mm ² , 2m VSN 5x2,5mm ² , 4m VSN
-8- RDA	5x2,5mm ² , 2m VSN 5x2,5mm ² , 6m VSN
-4- RHF	5x2,5mm ² , 2m VSN HF 5x2,5mm ² , 2m VSN HF
-6- RHF	5x2,5mm ² , 2m VSN HF 5x2,5mm ² , 4m VSN HF
-8- RHF	5x2,5mm ² , 2m VSN HF 5x2,5mm ² , 6m VSN HF
-4- RHFDA	5x2,5mm ² , 2m VSN HF 5x2,5mm ² , 2m VSN HF
-6- RHFDA	5x2,5mm ² , 2m VSN HF 5x2,5mm ² , 4m VSN HF
-8- RHFDA	5x2,5mm ² , 2m VSN HF 5x2,5mm ² , 6m VSN HF

HUOM!

Pituus (D) on maksimimitta, jonka kullakin kaapeliparilla voi saavuttaa.
On suositeltavaa jättää tarvittava pelivara asennukselle (esim. jos kaapelia täytyy faivutella, kiertää esteitä tmv.).

ATTENTION! Length (D) is the absolut maximum through-wiring distance.
It is advised to leave some leeway for assembling (e.g. if the cable needs to be bend etc.).