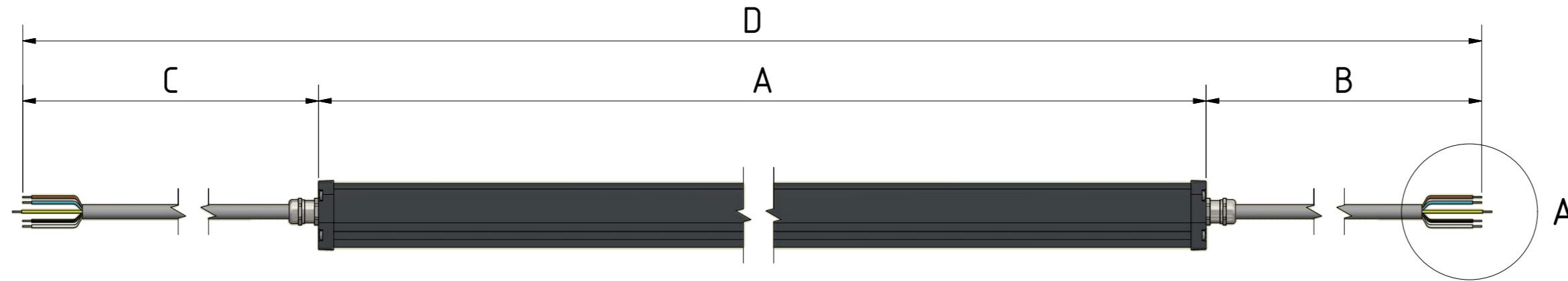


KytKentä kaapeleilla: LÄpIjohdotus liitoskaapeleilla

Connection via preinstalled cables: Through-wiring via preinstalled cables



Saatavilla olevat mitat:
Available lengths:

-4- Cable 2+2m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
610	1940	1450	4000
1170	1940	890	4000
1730	1940	330	4000

-6- Cable 2+4m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
610	1940	3450	6000
1170	1940	2890	6000
1730	1940	2330	6000

-8- Cable 2+6m			
LUMINAIRE (A)	CABLE (B)	CABLE (C)	TOTAL LENGTH (D)
610	1940	5450	8000
1170	1940	4890	8000
1730	1940	4330	8000

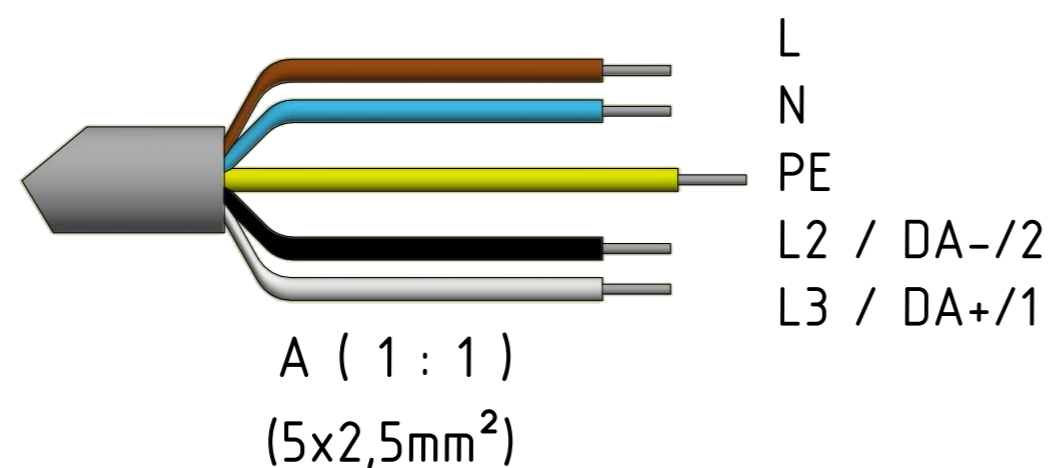
Pituus (D) toleranssi ±0,1m
The stated length (D) tolerance ±0,1m

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)



FI/EN/SWE/DE

- L (Ruskea/Brown/Brun/Braun)
- N (Sininen/Blue/Blå/Blau)
- PE (Keltavihreä/Yellow-Green/Gul-Grön/Grüngelb)
- L2 / DA-/2 (Musta/Black/Svart/Schwarz)
- L3 / DA+/1 (Harmaa/Grey/Grå/Grau)

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 maksimimita, jonka kullakin kaapeliparilla voi saavuttaa.
On suositeltavaa jättää tarvittava pelivara asennukselle (esim. jos kaapelia täytyy taivutella, kiertää esteitä tmv.).

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

HUOM!
Valaisimen toiseen pätyyn tulee aina 2m kaapeli.
LäpIjohdotuksen topullinen 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.