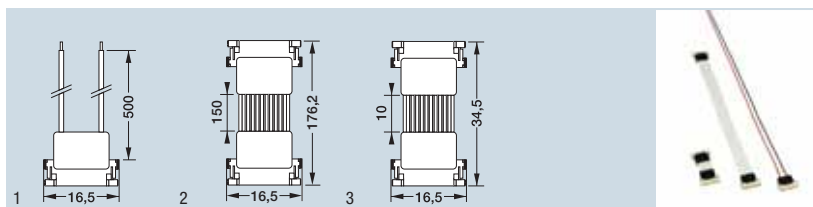


## CONNECTsystem pro monochromatické moduly Flex šířky 10 mm



Označení výrobku	EAN kód	V	A	průřez kabelu / AWG	délka kabelu
LM-2PIN FLEX	4008321916211	25	2,1	0,14/26	500
LM-CONN-150 FLEX	4008321931375	25	2,1	0,057/30	150
LM-CONN-10 FLEX	4008321916259	25	2,1	0,057/30	10
Označení výrobku				obr. č.	obr. č.
LM-2PIN FLEX				100	1
LM-CONN-150 FLEX				100	2
LM-CONN-10 FLEX				200	3

### CONNECTsystem

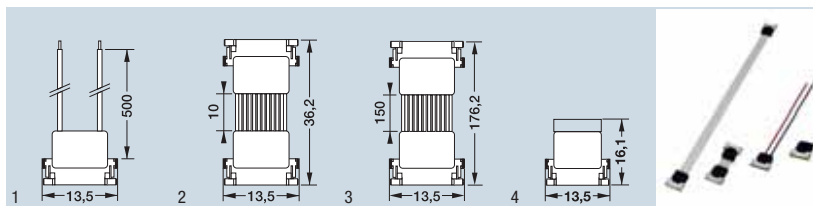
CONNECTsystem zajišťuje jednoduché spojení LED modulů pomocí napájecího a propojovacího konektoru. Umožňuje tak zcela bezproblémově připojit systémy i ve stísněných podmínkách, u velkoplošných aplikací a komplexních struktur.



#### Charakteristické znaky

- montáž bez použití nástrojů a bez letování
- zkrácení doby montáže
- plochá konstrukce
- velmi odolné proti vibracím
- přípustné provozní teploty jsou optimálně přizpůsobeny danému modulu
- možnost připojení na čelní straně modulu nebo v místě dělení
- odolné proti nárazům a vibracím podle IEC 60068-2-6 a 60068-2-27
- použití pouze pro vnitřní osvětlení nebo pro venkovní osvětlení ve svítidlech, chráněných podle stupně krytí IP67



## CONNECTsystem pro monochromatické moduly Flex šířky 8 mm



Označení výrobku	EAN kód	V	A	průřez kabelu / AWG	délka kabelu
<b>NOVINKA</b> LM-2PIN <sup>1)</sup>	4008321955326	25	3	0,14/26	500
<b>NOVINKA</b> LM-CONN-10 <sup>1)</sup>	4008321955333	25	3	0,057/30	10
<b>NOVINKA</b> LM-CONN-150 <sup>1)</sup>	4008321955340	25	3	0,057/30	150
<b>NOVINKA</b> LM-2TERM <sup>1)</sup>	4008321955357	-	-	-	-
Označení výrobku					 obr. č.
LM-2PIN <sup>1)</sup>	4008321955326			100	1
LM-CONN-10 <sup>1)</sup>	4008321955333			200	2
LM-CONN-150 <sup>1)</sup>	4008321955340			100	3
LM-2TERM <sup>1)</sup>	4008321955357			200	4

<sup>1)</sup> Aktuální fotometrické údaje, důležité informace o bezpečnosti, montáži a použití najdete na [www.osram.de/led-systeme-downloads](http://www.osram.de/led-systeme-downloads)

### CONNECTsystem

CONNECTsystem zajišťuje jednoduché spojení LED modulů pomocí napájecího a propojovacího konektoru. Umožňuje tak zcela bezproblémově připojit systémy i ve stísněných podmínkách, u velkoplošných aplikací a komplexních struktur.

#### Charakteristické znaky

- montáž bez použití nástrojů a bez letování
- zkrácení doby montáže
- plochá konstrukce
- velmi odolné proti vibracím
- přípustné provozní teploty jsou optimálně přizpůsobeny danému modulu
- možnost připojení na čelní straně modulu nebo v místě dělení
- odolné proti nárazům a vibracím podle IEC 60068-2-6 a 60068-2-27
- použití pouze pro vnitřní osvětlení nebo pro venkovní osvětlení ve svítidlech, chráněných podle stupně krytí IP67
- koncová zástrčka LF-2TERM umožňuje připojení dílčích součástí LINEARlight Flex®

