

## Universelle LINEAR armaturer til mange formål

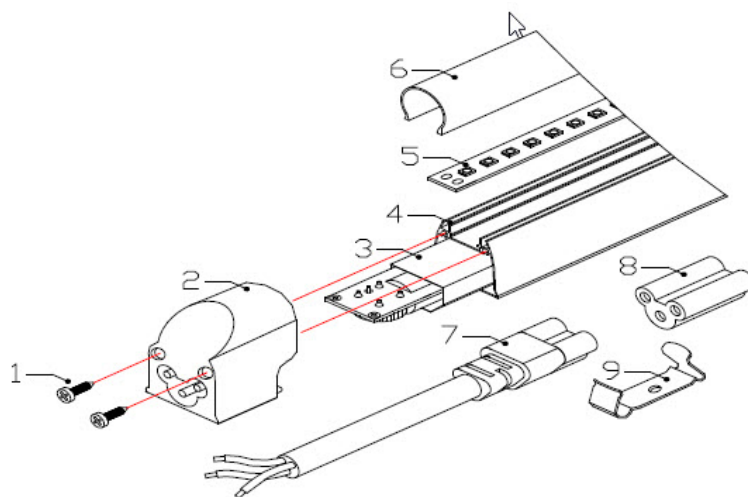


- Op til 3200 lm lysstyrke
- Op til 130 lumen/Watt
- Lyskvalitet >83 Ra
- 5 års garanti

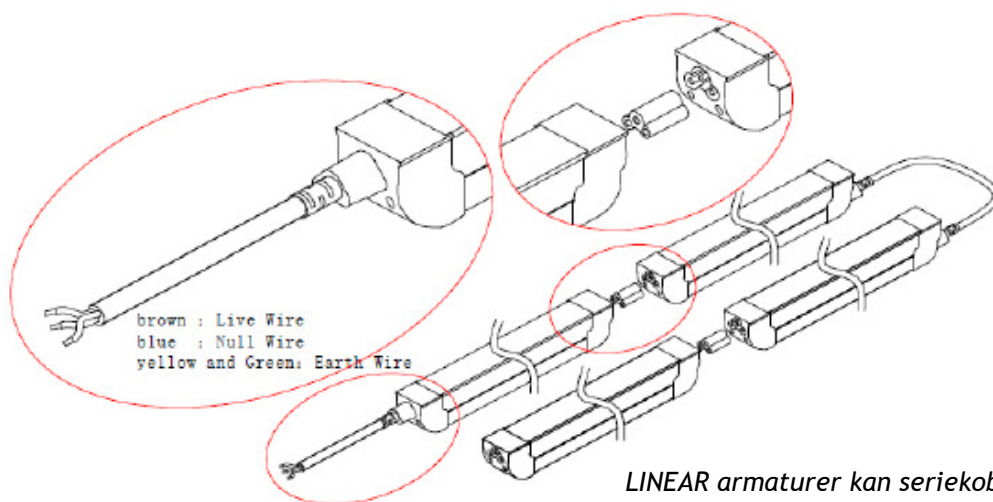
- Stor lysstyrke op til 3200 lumen
- Effektivitet op til 130 lumen pr. watt (4000K)
- Lyskvalitet: CRI = Ra >83 (3000/4000K)
- SPAR 60-70 % STRØM i forhold til lysstofrør
- EPISTAR SMD2835 lysdioder
- PCB AF ALUMINIUM sikrer optimal chipafkøling
- >50.000 timers levetid for LED (70 % restlys)
- Tåler >3750 V overspænding i 60 sekunder
- 160° lysspredning med semi-opaliseret skærm
- Europæisk CE og RoHS certificering
- FEM ÅRS GARANTI uden timebegrænsning
- Nem montage med snap-lock beslag
- Nem serieinstallation uden kabel

Denne serie kompakte LINEAR armaturer kan bruges til mange formål, f.eks. hyldebelysning, reolbelysning, skabsbelysning og selvfølgelig rumbelysning. De er kun 25 mm brede, 28 mm høje, monteres nemt med to clips og har høj lyseffektivitet på op til 130 lm/W.

Snap-lock montage og muligheden for at serieforbinde armaturerne med mellemstykker og kabler gør installationen nem og fleksibel.



*LINEAR armaturer leveres med en omfattende tilbehørspakke: Kabeltilslutning, forbindelsesstykke til seriekobling med et andet armatur samt snap-lock beslag til nem montage.*



*LINEAR armaturer kan seriekoble med enten det medfølgende korte mellemstykke eller via kabler, der kan tilkøbes. Det gør montage nem, hurtig og sikker.*

## Produkt-specifikationer for LINEAR armaturer

| Model                            | LPT5-ARM8                                                                     | LPT5-ARM14   | LPT5-ARM18    | LPT5-ARM25    |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------|---------------|
| Dimensioner LxBxH mm             | 600x25x28 mm                                                                  | 900x25x28 mm | 1200x25x28 mm | 1500x25x28 mm |
| Forbrug watt incl. intern driver | 8 W                                                                           | 14 W         | 18 W          | 25 W          |
| LED fabrikat                     | Epistar SMD2835 26-28 lm                                                      |              |               |               |
| Skærm                            | Opaliseret                                                                    |              |               |               |
| Spredning (lysvinkel)            | 160 grader                                                                    |              |               |               |
| System-effektivitet              | 3000K: 120 lumen/W. 4000K: 130 lm/W.                                          |              |               |               |
| Lysstrøm (lumen) 3000K           | 960 lm                                                                        | 1680 lm      | 2160 lm       | 3000 lm       |
| Lysstrøm (lumen) 4000K           | 1040 lm                                                                       | 1820 lm      | 2340 lm       | 3250 lm       |
| Lysfarve standard varm hvid      | 3000-3300 grader Kelvin                                                       |              |               |               |
| Lysfarve standard neutralhvid    | 4000-4500 grader Kelvin                                                       |              |               |               |
| Color Rendition Index (CRI)      | Ra >83 som krævet af DS700 (høj lyskvalitet)                                  |              |               |               |
| PCB (printkort) materiale        | 1 mm tyk aluminium med særdeles høj varmeledningseffekt                       |              |               |               |
| Lysdegradation 5.000 timer       | 2-3 % lystab i forhold til oprindelig lysstyrke (varmeafhængigt)              |              |               |               |
| Lysdegradation 50.000 timer      | 30 % lystab i forhold til oprindelig lysstyrke (varmeafhængigt)               |              |               |               |
| Levetid lysdioder (L70)          | >50.000 timer ved 55 °C driftstemperatur (L70 = lysstyrke reduceret med 30 %) |              |               |               |
| Levetid strømforsyning           | >80.000 timer ved 55 graders driftstemperatur                                 |              |               |               |
| Indgangsspænding                 | 180-240V/50 Hz                                                                |              |               |               |
| Strømforsyning (driver)          | Constant Current                                                              |              |               |               |
| Rumtemperatur                    | -30~+60° Celsius                                                              |              |               |               |
| Vægt (uden emballage)            | 215 gram                                                                      | 220 gram     | 350 gram      | 355 gram      |
| Godkendelser (certificering)     | CE-LVD, CE-EMC, RoHS, LM-80                                                   |              |               |               |

LINEAR armaturer monteres nemt og hurtigt med to snap-lock beslag. Udskiftning er også lige så nemt som at skifte et T5 eller T8 lysrør.

