

## COMTEC 2000 INC SRL

Adresa: Str. Drumul Osiei 51, Sector 6, Bucuresti Tel: 021 3019600

### TUBURI cu LED-uri 9W si 18 W

#### Prezentare generala:

- Se utilizeaza la iluminatul general.
- Pot fi montate in corpurile de iluminat cu balast electromagnetic si in corpurile de iluminat fara balast.
- La corpurile de iluminat cu balast electromagnetic se demonteaza startarul.

#### Tuburi cu LED - tipuri:

|              |                                       |
|--------------|---------------------------------------|
| MF0011-31560 | TUB T8 LED SMD STICLA 60CM 6400K 9W   |
| MF0011-31570 | TUB T8 LED SMD STICLA 120CM 6400K 18W |

#### Caracteristici tehnice:

|                        |   |
|------------------------|---|
| Standard               | EN 55015:2013, EN 61547:2009, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2014, EN 60598-1:2015<br>GB 17743, GB 24906, GB 17625.1, GB/T 24908 |
| Variante               | 9 W si 18 W   |
| Tensiune nominală      | 90÷240 V ~; 50/60 Hz  |
| Tip leduri             | SMD   |
| Tip tub                | T8  |
| Soclu corp iluminat    | G13   |
| Temperatura de culoare | rece (6400 K)   |
| Flux luminos           | 900 LM – 9 W<br>1600 LM – 18 W  |
| Lungime tub            | 600 mm – 9 W<br>1200 mm – 18 W  |

#### Schema de conectare la corpurile de iluminat fara balast:



#### Instructiuni de ambalare:

- Produsele sunt ambalate in cutii din carton.
- Pentru identificarea produselor, pe cutie sunt scrise codul si denumirea produsului.

#### Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se va face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece produsele pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

#### Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

#### Instructiuni de depozitare:

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.