

DATA SHEET ILLUMINATORI SERIE LINEAR LN10**Illuminatori a middle power led per installazione ad appoggio con asse angolo di emissione a 45°**

- Struttura in alluminio estruso anodizzato neutro
- Testate di chiusura in tecnopolimero trasparente
- Colori disponibili 3500K, 4000K, 5700K, rosso, giallo ambra, verde, blu.
- Coefficiente cromatico CRI tipico 80
- Alimentazione a corrente costante 2200mA Max - 24 Vdc tramite driver Boston serie DVBK
- Temperatura ambiente 25°C
- Vita media 40.000 ore
- Connessione cavo bipolare guainato lunghezza 10 cm o 50 cm con connettore tripolare M8 maschio o cavo bipolare guainato lunghezza 10 cm o 50 cm con terminali liberi
- Conformità a norma EN 62471:2008-09 gruppo 0
- Marcatura CE

| Modello | Dimensioni (mm) | Potenza max assorbita (W) | Lux emessi a | | |
|---------------|--------------------|---------------------------|--------------|-------|-------|
| | | | 100cm | 150cm | 200cm |
| LN1001 | 251 x 19.3 x 19.3 | 7 | 350 | 160 | 100 |
| LN1002 | 476 x 19.3 x 19.3 | 13 | 690 | 330 | 210 |
| LN1003 | 701 x 19.3 x 19.3 | 20 | 970 | 460 | 280 |
| LN1004 | 926 x 19.3 x 19.3 | 27 | 1240 | 600 | 370 |
| LN1005 | 576 x 19.3 x 19.3 | 20 | 970 | 460 | 280 |
| LN1006 | 1170 x 19.3 x 19.3 | 33 | 1380 | 710 | 460 |
| LN1007 | 1520 x 19.3 x 19.3 | 40 | 1510 | 820 | 540 |

Per maggiori informazioni richiedi la Scheda Tecnica di prodotto

STARDUST [★]

E' UNA LINEA DI PRODOTTI DI PROPRIETA' DELLA BOSTON ELETTRONICA S.R.L.