

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.