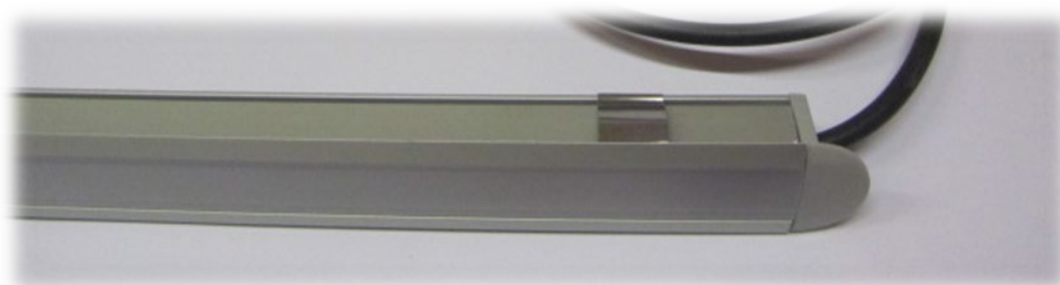


**DATA SHEET ILLUMINATORI SERIE LINEAR LN30****Illuminatori a middle power led per installazione ad incasso**

- Struttura in alluminio estruso anodizzato neutro
- Testate di chiusura in tecnopolimero grigio
- Colori disponibili bianco caldo, neutro e freddo, rosso, giallo ambra, verde, blu
- Coefficiente cromatico CRI tipico 80
- Alimentazione a tensione costante 24 Vdc con assorbimenti variabili da 400mA a 2A.
- Temperatura ambiente 25°C
- Vita media 40.000 ore
- Due tipologie di schermo diffusore
- Connessione cavo bipolare guainato lunghezza 10 cm o 50 cm con connettore tripolare M8 maschio, cavo bipolare guainato lunghezza 10 cm o 50 cm con terminali liberi, piattina bipolare con connettore SLP-02V ad innesto rapido
- Conformità a norma EN 62471:2008-09 gruppo 0
- Marcatura CE

Modello	Dimensioni (mm)	Corrente max assorbita (mA)	Lux emessi a		
			100cm	150cm	200cm
LN3001	425 x 25 x 16.5	400	350	160	100
LN3002	785 x 25 x 16.5	800	690	330	210
LN3003	1155 x 25 x 16.5	1200	970	460	280
LN3004	1515 x 25 x 16.5	1600	1240	600	370
LN3005	1885 x 25 x 16.5	2000	1500	730	440
LN3006	375 x 25 x 16.5	400	-	-	-
LN3007	685 x 25 x 16.5	800	-	-	-
LN3008	1005 x 25 x 16.5	1200	-	-	-
LN3009	1315 x 25 x 16.5	1600	-	-	-
LN3010	1635 x 25 x 16.5	2000	-	-	-

**Per maggiori informazioni richiedi la Scheda Tecnica di prodotto**

**STARDUST** ☆

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