

## TUBI T8



## TUBI LED



### CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE

MARCA DEI LED	<b>OSRAM</b> Opto Semiconductors
RENDIMENTO LUMINOSO LAMPADA	84%
Indice di resa cromatica	Ra ≥ 80



CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-240-10-3	10	3.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-240-18-3	18	3.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-240-25-3	25	3.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-240-10-4	10	4.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-240-18-4	18	4.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-240-25-4	25	4.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-240-10-5	10	5.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-240-18-5	18	5.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-240-25-5	25	5.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-240-10-6	10	6.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-240-18-6	18	6.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-240-25-6	25	6.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

## TUBI T8 12Vcc



## TUBI LED DESCRIZIONE



### CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE

MARCA DEI LED	<b>OSRAM</b> Opto Semiconductors
RENDIMENTO LUMINOSO LAMPADA	84%
Indice di resa cromatica	Ra ≥ 80



CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-12Vcc-10-3	10	3.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-12Vcc-18-3	18	3.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-12Vcc-25-3	25	3.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-12Vcc-10-4	10	4.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-12Vcc-18-4	18	4.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-12Vcc-25-4	25	4.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-12Vcc-10-5	10	5.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-12Vcc-18-5	18	5.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-12Vcc-25-5	25	5.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-12Vcc-10-6	10	6.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-12Vcc-18-6	18	6.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-12Vcc-25-6	25	6.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

## TUBI T8 24Vcc



## TUBI LED DESCRIZIONE



### CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE

MARCA DEI LED	<b>OSRAM</b> Opto Semiconductors
RENDIMENTO LUMINOSO LAMPADA	84%
Indice di resa cromatica	Ra ≥ 80



CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-24Vcc-10-3	10	3.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-24Vcc-18-3	18	3.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-24Vcc-25-3	25	3.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-24Vcc-10-4	10	4.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-24Vcc-18-4	18	4.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-24Vcc-25-4	25	4.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-24Vcc-10-5	10	5.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-24Vcc-18-5	18	5.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-24Vcc-25-5	25	5.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-24Vcc-10-6	10	6.000°K	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-24Vcc-18-6	18	6.000°K	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-24Vcc-25-6	25	6.000°K	5000	26,5x1500	1550x220x170



LINEA SPECIALE  
LED

## TUBI T8 SPECIALI

Per alimentari:  
- Bancone Carni

## TUBI LED

### DESCRIZIONE



#### CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE

MARCA DEI LED	<b>OSRAM</b> Opto Semiconductors
RENDIMENTO LUMINOSO LAMPADA	84%
Indice di resa cromatica	Ra ≥ 80



CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-240-10-P	10	PINK	2000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-240-18-P	18	PINK	3600	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-240-25-P	25	PINK	5000	26,5x1500	1550x220x170



CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-T8-600-24Vcc-10-P	10	PINK	1000	26,5x600	650x220x170
NP-T8-1200-24Vcc-18-P	18	PINK	1800	26,5x1200	1250x220x170
NP-T8-1500-24Vcc-25-P	25	PINK	2500	26,5x1500	1550x220x170

## TUBI SPECIALI LUNGHEZZA VARIABILE

## TUBI LED DESCRIZIONE



### CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE

MARCA DEI LED	<b>OSRAM</b> Opto Semiconductors
RENDIMENTO LUMINOSO LAMPADA	84%
Indice di resa cromatica	Ra ≥ 80

CODICE	POTENZA (W)	TEMPERATURA DEL COLORE (CCT)	LUMEN (Lm)	DIMENSIONI (mm)	IMBALLO (mm)
NP-FG-XXX-240-XX-3	SECONDO LUNGHEZZA	3000	200/W	26,5x XX	SECONDO LUNGHEZZA
NP-FG-XXX-240-XX-4	SECONDO LUNGHEZZA	4000	200/W	26,5x XX	SECONDO LUNGHEZZA
NP-FG-XXX-240-XX-5	SECONDO LUNGHEZZA	5000	200/W	26,5x XX	SECONDO LUNGHEZZA

