



## LINEAR ERRE7S 360°

### Tipologia

Lampada lineare a LED con emissione della luce a 330° ed attacchi disassati.

### Caratteristiche

Il particolare posizionamento degli attacchi permette l'inserimento di queste lampade in tutti gli apparecchi con attacco R7s.

### Materiale

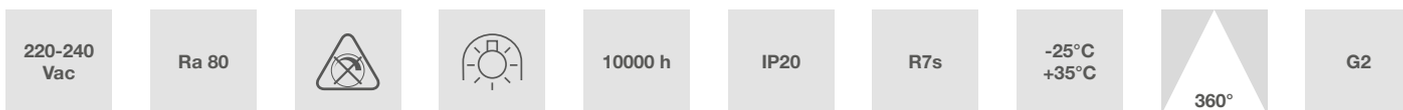
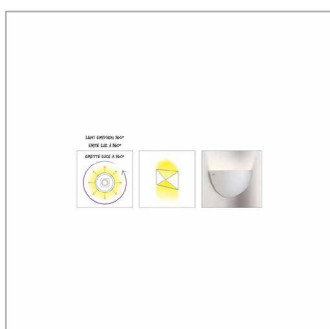
Polimeri termoconduttori.

### Applicazioni

L'assenza di emissione di raggi UV ed infrarossi, che causano lo scolorimento delle merci, rendono l'impiego di questa lampada preferibile a quello di un'alogeno, soprattutto nelle applicazioni commerciali.

### Note

Non necessita di vetro anti-scoppio.  
Non impiegare con variatore di luce eccetto ove indicato.



### Dati caratteristici

|         |        |        |      |              |         |          |             |
|---------|--------|--------|------|--------------|---------|----------|-------------|
| Potenza | 10 W   | Fascio | 360° | Dimmerabile  | No      | Tensione | 220-240 Vac |
| Attacco | R7s    | IP     | 20   | Flusso       | 1200 lm | PF       | 0,55        |
| Tc      | 2700 K | Ra     | 80   | Garanzia LED | G2      |          |             |

### Caratteristiche dimensionali

|   |        |
|---|--------|
| L | 118 mm |
| ø | 22 mm  |

**Caratteristiche illuminotecniche e fotometriche**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Apertura fascio  | 360°                  |
| Flusso   | 1200 lm               |
| Temperatura di colore nominale CCT                         | 2700 K                |
| Colore della luce  | Luce calda            |
| Indice resa cromatica                                      | 80                    |
| Durata di vita   | 10000 h               |
| Vita dei LED   | L70B50                |
| Tempo di innesco   | <0,2 s                |
| Tempo di riscaldamento fino al 60% del rendimento completo | Piena Luce Istantanea |

**Caratteristiche elettriche**

|  |               |
|--|---------------|
| Potenza nominale                         | 10 W          |
| Tensione d'ingresso                      | 220-240 Vac   |
| Frequenza                                | 50 Hz         |
| Dimmerabile                              | No            |
| Fattore di potenza                       | 0,55          |
| Fattore ponderato                        | 10 kWh/1000h  |
| Numero cicli                             | 100000        |
| Temperatura di esercizio                 | -25°C / +35°C |
| Equivalenza con lampada ad incandescenza | 83            |

**Garanzia LED**

|    |  |
|----|--|
| G2 | Garantite fino a 2 anni (4000h/anno)<br>4000h = 11h al giorno x 365 giorni.<br>Senza limitazioni sui tempi di utilizzo per il primo anno, sempre che siano rispettate le condizioni d'impiego. |
|----|--|

**Dati logistica**

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Peso netto articolo                 | 54 gr         |
| Barcode articolo singolo            | 8011905846732 |
| Numero di pezzi confezione multipla | 10            |
| Barcode confezione multipla         | 8011905846749 |