



## SKU 2810 VT-2310

Lampadina LED E27 9,5W 160LM/W A60 4000K

Colore della Luce  
**BIANCO NATURALE**

Potenza  
**9.5W**

Flusso Luminoso  
**1521 LM**

Forma  
**A60**



## SPECIFICHE TECNICHE

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| <b>Colore della Luce</b>       | Bianco naturale |
| <b>Flusso Luminoso</b>         | 1521 lm         |
| <b>Forma</b>                   | A60             |
| <b>Grado di Protezione</b>     | IP20            |
| <b>Attacco</b>                 | E27             |
| <b>Colore</b>                  | Bianco          |
| <b>Dimensione</b>              | 60x121mm        |
| <b>Efficienza Luminosa</b>     | 160 lm/W        |
| <b>Fattore di Potenza (PF)</b> | >0.6            |
| <b>Sensore</b>                 | Compatibile     |
| <b>Temperatura d'Esercizio</b> | -20 a +45°C     |
| <b>Consumo energetico</b>      | 9kW/1000h       |
| <b>Garanzia</b>                | 2 anni          |
| <b>EAN</b>                     | 3800157654807   |

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Potenza</b>                     | 9.5W          |
| <b>Chip LED</b>                    | V-TAC         |
| <b>Dimmerabile</b>                 | No            |
| <b>Materiale</b>                   | Termoplastica |
| <b>Cicli ON/OFF</b>                | >20000        |
| <b>CRI</b>                         | >80           |
| <b>Durata</b>                      | 30000 ore     |
| <b>Fascio Luminoso</b>             | 200°          |
| <b>Potenza Equivalente</b>         | 100W          |
| <b>Tecnologia LED</b>              | SMD           |
| <b>Temperatura di Colore (CTI)</b> | 4000K         |
| <b>ID EPREL</b>                    | 969484        |
| <b>MOQ</b>                         | 1pz           |
| <b>Unità di misura</b>             | pz            |

## SCARICABILI

Report EMC

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Certificato CE-LVD

Dichiarazione conformità

Report LVD

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-EMC

Certificato RoHS

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,  
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.