



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## CLAS P CL 11 W 230...240 V E14

CLASSIC P | Lampade ad incandescenza, forma classica a sfera



### Aree di applicazione

- Applicazioni domestiche
- Negozzi, hotel e ristoranti
- Sale riunioni
- Centri commerciali
- Apparecchi con attacco E27 o E14 (dipende dalla versione)

### Vantaggi del prodotto

- Luce brillante (CL, versione chiara)
- Abbagliamento ridotto e ombre attenuate (versione satinata FR)

### Caratteristiche del prodotto

- Attacco in alluminio non ossidante

**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Potenza nominale       | 11 W        |
| Potenza di costruzione | 11.00 W     |
| Tensione nominale      | 230...240 V |

**Dati fotometrici**

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Flusso luminoso       | 50 lm  |
| Efficienza luminosa   | 4 lm/W |
| Temperatura di colore | 2700 K |
| Tonalità di luce      | 27     |

**Dati illuminotecnici**

|               |     |
|---------------|-----|
| Tempo innesco | 0 s |
|---------------|-----|

**DIMENSIONI E PESO**

|                  |          |
|------------------|----------|
| Lunghezza totale | 77.00 mm |
| Diametro         | 45,00 mm |
| Peso prodotto    | 14,5 g   |

**ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Attacco (denominazione da norma)    | E14    |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |
| Senza mercurio                      | Sì     |
| Forma / finitura                    | Chiaro |

**CARATTERISTICHE**

|             |    |
|-------------|----|
| Dimmerabile | Sì |
|-------------|----|

**Classificazioni specifiche per paese**

|   |                     |
|---|---------------------|
| Sistema internazionale codifica lampade | IBP/C-11-235-E14-45 |
| Numero d'ordine                         | CLAS P CL 11W 2     |

**Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015**

|   |          |
|---|----------|
| Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica) | E14      |
| Lunghezza   | 74,00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.)   | 45.00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)                                      | 45.00 mm |
| EPREL ID  | 714459   |
| Numero del modello  | AA79270  |

## Consigli per la sicurezza

- Non toccare la lampada se è rossa.
- Non deve essere utilizzato se la lampadina esterna è difettosa.
- Lampada da utilizzare esclusivamente in apparecchi chiusi.

## DOWNLOAD

| Documenti e certificati   | Nome del documento |
|---|--------------------|
|  PDF<br>Informazioni sulla confezione | Exempt from ELR I  |
|  PDF<br>Dichiarazioni di conformità   | GLS CLAS 11W       |

## DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume               |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4008321844194   | Astuccio<br>1                  | 44 mm x 44 mm x 77 mm                         | 19.50 g    | 0.15 dm <sup>3</sup> |
| 4008321844200   | Cartone di spedizione<br>20    | 184 mm x 224 mm x 85 mm                       | 495.00 g   | 3.50 dm <sup>3</sup> |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.