



Scheda tecnica Noxion Lucent Lustre LED E14 Sferica Ghiaccio 2.5W 250lm - 827 Bianco Molto Caldo | Sostitutiva 25W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	241946
EAN	8719157031646
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion Lucent Classic LED Lustre P45 E14 220-240V 2.5W 250LM CRI80 2700K NON-DIM (25W equiv.)
Quantità confezione bulk	180
Garanzia Totale di Lampadadiretta	2 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	15000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	E14 LED
Sostituto (Watt)	25
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	2.5
Dimmerabile	Non dimmerabile
Attacco	E14
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica

1

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	250
Efficienza (Lm/W)	100
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

2

Finitura lampada	Ghiaccio
Product Serie	Lucent

Dimensioni

3

Diametro (mm)	45
Forma	Sferica
Forma esatta	P45

4

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

5

Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45
Altezza (mm)	45

6

Altezza massima (mm)	45
Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45

7

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

8

Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45
Altezza (mm)	45

9

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

10

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

11

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

12

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

13

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

14

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

15

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

16

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

17

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

18

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

19

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

20

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

21

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

22

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

23

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

24

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

25

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

26

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

27

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

28

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

29

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

30

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

31

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

32

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

33

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

34

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

35

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

36

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

37

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

38

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

39

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

40

Altezza (mm)	45
Altezza minima (mm)	45
Altezza massima (mm)	45

41

Altezza (mm)	45

<tbl_r cells="2"