



**Scheda tecnica Ledvance Highbay E40 LED 105W 14000lm 100D - 840 Bianco Freddo | Sostitutiva 250W**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	245894
EAN	4058075780385
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	HID LED HB 105W-840 230VUN E40 4X1 LEDV
Quantità confezione bulk	1
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	E
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	E40 LED
Sostituto (Watt)	250
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	105
Dimmerabile	Non dimmerabile
Attacco	E40
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica

1

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

## Info prodotto

2

Finitura lampada	Ghiaccio
Product Serie	HID LED Highbay Universal

## Dimensioni

3

Lunghezza (mm)	263
Diametro (mm)	250
Forma	Highbay

4

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

5

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

6

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

7

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

8

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

9

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

10

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

11

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

12

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

13

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

14

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

15

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

16

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

17

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

18

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

19

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	14000
Efficienza (Lm/W)	133
Tipo di sensore	Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

