



Lampadina LED E40 100W 10.000lm 230V Uso industriale

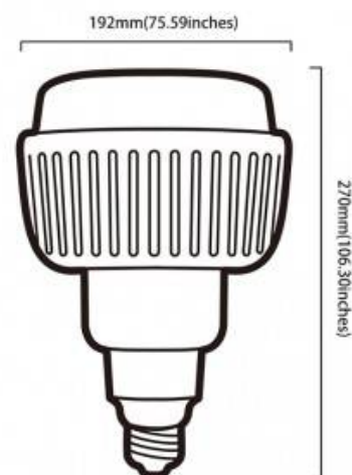
Ref. B8600

Lampadina industriale LED ad alta luminosità con diffusore. Ha un attacco E40 ed è la soluzione perfetta per sostituire le lampadine tradizionali, poiché ha una durata maggiore, un'elevata efficienza, un basso consumo e non contiene sostanze nocive. Disponibile in bianco freddo e bianco neutro. E40230V100W10.000LM200°



Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo
Kelvin (K)	6000
Efficienza (Lm/w)	100
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	200
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	No
Potenza (W)	100
Tensione nominale (V)	230V-AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0.58
Driver	Interno
Porta lampada	E40
Dimensioni (mm) LxIxh	192x270
Materiale	Plastica
Materiale diffusore	Plastica
Uso esterno	No
IP	IP20



Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B8600BF

Temperatura di colore - Bianco Freddo



B8600BN

Temperatura di colore - Bianco Neutro

