



Lampadina LED E27 13W 2000lm - CorePro LEDbulb Philips

Ref. 76453100-1

Lampadine LED E27 con equivalenza di 120W rispetto alle lampadine a incandescenza. Per tutti gli apparecchi LED con attacco E27. Con una potenza di 13W e un'elevata intensità luminosa di 2000 lumen. Elevata efficienza luminosa di 153lm/W. Temperatura di colore di 4000°K, con riferimento 76453100. Etichetta di efficienza energetica A++. Angolo di apertura di 150 gradi. Tensione 220-240V. Luce priva di radiazioni per l'illuminazione di lampade a LED in uffici, negozi, hall, ecc.220-240 V13W2000lm4000°K

Dati del prodotto

Tonalità della luce	Blanco neutro
Kelvin (K)	4000
Lumen (Lm)	2000
Efficienza (Lm/w)	153
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	150
Dimmerabile	No
Tensione nominale (V)	220-240V-AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0.51
Driver	Interno
Sensore	No
Portalampada	E27
Dimensioni (mm) LxIxh	70x70x121
Vita utile (h)	15000
Classe di efficienza energetica	A++ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Según garantía legal: 3 años

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

76453100

Temperatura di colore - Bianco Neutro

