



Oliva

Corpo ► Plastica PBT

Diffusore ► PC

3000K
4000K
6500K



Secondo attacco più usato, è un classico attacco piccolo con un diametro di 14 mm. Le lampadine E14 hanno un consumo energetico ridotto e sono tipicamente progettate per l'illuminazione di design e decorativa, per lampade e lampadari, cappe da cucina, ecc.

CURVA FOTOMETRICA

Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP10E14C
Potenza	10W
Attacco	E14
Temperatura colore	3000 K 4000 K 6500 K
Fascio	260°
Indice di protezione	20
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	1000 Lm 1050 Lm 1020 Lm

Caratteristiche tecniche	
Tensione	AC 220-240 V
Frequenza	50-60 Hz
Fattore di potenza	0,5
Temperatura di esercizio	-10°C to +40°C

Altre caratteristiche	
Garanzia	2 anni
Durata di vita	25000h
Tempo di accensione	0,5s
Tempo di riscaldamento	2s