

## Oliva

Corpo ► Plastica PBT

Diffusore ► PC

























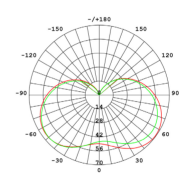




Secondo attacco più usato, è un classico attacco piccolo con un diametro di 14 mm. Le lampadine E14 hanno un consumo energetico ridotto e sono tipicamente progettate per l'illuminazione di design e decorativa, per lampade e lampadari, cappe da cucina, ecc.

Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP6E143C
Potenza	6W
Attacco	E14
Temperatura colore	3000 K I 4000 K I 6500 K I
Fascio	260°
Indice di protezione	20
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	490 Lm   490 Lm   490 Lm

## **CURVA FOTOMETRICA**



Caratteristiche tecniche		
Tensione	AC 220-240 V	
Frequenza	50-60 Hz	
Fattore di potenza	0,7	
Temperatura di esercizio	-20°C to +40°C	

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

Scheda tecnica 1