



Goccia

Trasparente

Corpo ► Alluminio

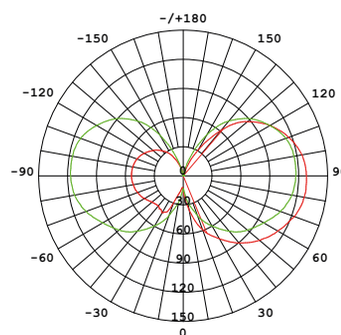
Diffusore ► Vetro

TRASPARENTE
3000K
4000K
6500K



Realizzate in vetro, con finiture ambrate, trasparenti e opale, ideali per creare varie combinazioni di illuminazione e di arredamento nei vostri ambienti. Perfetta per ricreare lo stile delle classiche lampadine vintage senza però rinunciare ai vantaggi della tecnologia a LED.

CURVA FOTOMETRICA



| Caratteristiche generali | |
|--------------------------|---|
| Codice articolo | IP16F27 |
| Potenza | 16W |
| Attacco | E27 |
| Temperatura colore | 3000 K ■ 4000 K ■ 6500 K ■ |
| Fascio | 360° |
| Indice di protezione | 20 |
| CRI | 80 |
| Dimmerabile | No |
| Flusso | 2060 Lm ■ 2060 Lm ■ 2060 Lm ■ |

| Caratteristiche tecniche | |
|--------------------------|----------------|
| Tensione | AC 220-240 V |
| Frequenza | 50-60 Hz |
| Fattore di potenza | 0,9 |
| Temperatura di esercizio | -20°C to +40°C |

| Altre caratteristiche | |
|------------------------|--------|
| Garanzia | 2 anni |
| Durata di vita | 15000h |
| Tempo di accensione | 0,5s |
| Tempo di riscaldamento | 2s |