



## G125 E27

**sorgente luminosa a LED trasparente 7,5W 2700K CRI-90 320°**

Il corpo illuminante bianco trasparente LED SMD di SLV da 7,5W con attacco E27 e forma G125 è dimmerabile, ha un valore CRI di 90, 800 Lumen e una durata di 15.000 ore. Questa versione ha un angolo del fascio luminoso di 320° e ha una luce bianca calda da 2.700 Kelvin.

### DATI TECNICI

Articolo	1005310
Attacco	E27
Tipo di sorgente luminosa	G125
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase ascendente, Taglio di fase discendente
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderato	8 kWh/1000h
Fattore di potenza	0.7
Wattaggio	7.5 W
Tempo di avviamento	0.5 s
Lumen	800 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	320 °
Colore	trasparente
CRI	93
Lumen	0.93 lm
Classificazione	6 SDCM
Durata	15000 h
Cicli di accensione	15000
Larghezza	12.5 cm
Altezza	17.8 cm
Profondità	12.5 cm

## Sorgente Luminosa

675604	
--------	---

<b>Diametro</b>	12.5 cm
<b>Peso netto</b>	0.104 kg
<b>Peso lordo</b>	0.198 kg
<b>BIG WHITE pagina</b>	245