

## LAMPADA LED G9, 3,7W, Vetro, FA300°

Prodotto:

Codice:

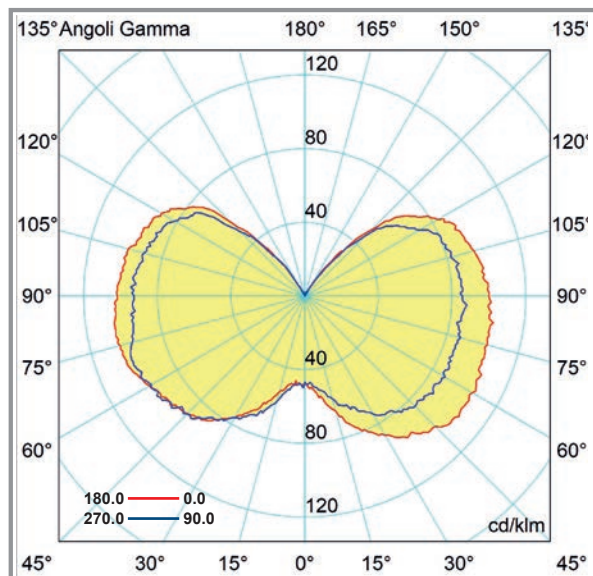
**39.931241CD**



**3,7W**

**390  
lm**

### GRAFICO DIFFUSIONE LUCE



### Descrizione:

Codici	<b>39.931241CD</b>
<b>Dati elettrici e meccanici:</b>	
Potenza nominale:	3,7W
Potenza caratteristica:	3,7W
Tensione di alimentazione caratteristica:	<b>220~240Vac - 50 Hz</b>
Corrente Caratteristica:	16mA
Fattore di potenza:	>0,4
Temperatura di esercizio:	-20°C ~ +40°C
<b>Dati fotometrici e illuminotecnici:</b>	
Flusso luminoso totale nominale:	390lm
Flusso luminoso totale caratteristico:	390lm
Flusso luminoso utile 90°:	N/A
Flusso luminoso utile 120°:	N/A
Temperatura di colore nominale:	3000K
Temperatura di colore caratteristica:	3000K
Resa dei colori (RA) nominale:	RA 80
Resa dei colori (RA) caratteristica:	RA 80
Tonalità di luce:	Bianca calda
Coerenza dei colori:	≤ 6SDCM
Tempo di innesco:	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio della lampada fino al 95% di Φ:	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione:	FA 300°
Intensità di picco ad 1m:	N/A
Illuminamento ad 1mt:	N/A
<b>Durata:</b>	
Vita nominale della lampada:	30000h
Vita caratteristica della lampada:	30000h
Numero di cicli di accensione prima di un guasto:	≥15000
Mantenimento del flusso luminoso:	80%
<b>Dati fisici:</b>	
Tipologia:	Lampada LED
Grado di protezione:	ordinario
Dimensioni:	18x57mm
Corpo:	Ceramica e plastica
<b>Dati di Prodotto aggiuntivi:</b>	
Tipo di attacco:	G9
Dimmerabile:	Si
Classe etichetta energetica:	A++
Consumo Energetico Ponderato:	4kWh/1000h