

## LAMPADA LED T90, E27, 30W, FA330°

Prodotto:

Codice:

**39.920631C**

**39.920631F**

**39.920631N**



228mm

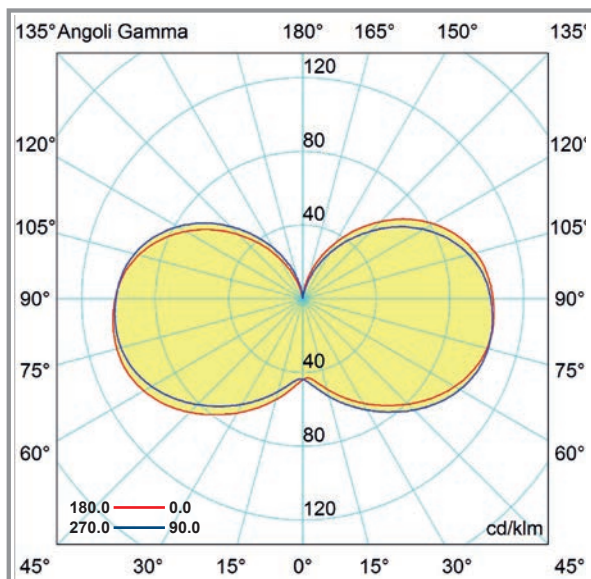
95mm



**30W**

**3100  
lm**

### GRAFICO DIFFUSIONE LUCE



### Descrizione:

Codici	39.920631C	39.920631F	39.920631N
<b>Dati elettrici e meccanici:</b>			
Potenza nominale:	30W		
Potenza caratteristica:	30W		
Tensione di alimentazione caratteristica:	220-240 Vac - 50/60 Hz		
Corrente Caratteristica:	130mA		
Fattore di potenza:	>0,9		
Temperatura di esercizio:	-20°C ~ +40°C		
<b>Dati fotometrici e illuminotecnici:</b>			
Flusso luminoso totale nominale:	3000lm	3100lm	3100lm
Flusso luminoso totale caratteristico:	3000lm	3100lm	3100lm
Flusso luminoso utile 90°:	N/A	N/A	N/A
Flusso luminoso utile 120°:	N/A	N/A	N/A
Temperatura di colore nominale:	3000K	6500K	4000K
Temperatura di colore caratteristica:	3000K	6500K	4000K
Resa dei colori (RA) nominale:	RA 80		
Resa dei colori (RA) caratteristica:	RA 80		
Tonalità di luce:	Bianca Calda	Bianca Fredda	Bianca Naturale
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 330°		
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:	95x228mm		
Corpo:	Termoplastica		
<b>Dati di Prodotto aggiuntivi:</b>			
Tipo di attacco:	E27		
Dimmerabile:	No		
Classe etichetta energetica:	A+		
Consumo Energetico Ponderato:	30kWh/1000h		