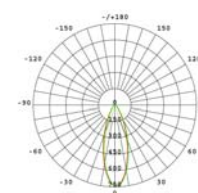


Ficha Técnica PAR20 7,5W

Datos Físicos y Eléctricos

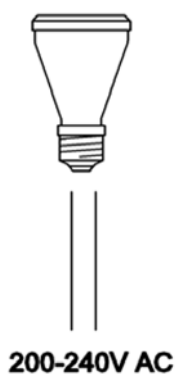
MODELO	L20W7C	L20N7C	Producto
Dimensiones	Ø63x87 mm		
Peso	420 g		
Materiales	PBT (Tereftalato de polibutileno); PC (Policarbonato); Al		
Voltaje de Entrada	200-240V AC 50/60Hz		
Intensidad de Entrada	0,041A (@230V)		
Factor de potencia	0,8±5% capacitivo		
Potencia	7,5W±10%		
Temperatura de trabajo	-10°C...+50°C		
Humedad de trabajo	10% - 60% sin condensación		
IP	IP20		
Regulable	Sí		



Datos Lumínicos

MODELO	L20W7C	L20N7C
Color	2600-3200K	3650-4350K
Lúmenes	480±10%	600±10%
Eficacia (lm/W)	64	80
CRI	>80	>75
Angulo 50%	75°	
Lux 1 metro	650±10%	725±10%
Lux 2 metros	163±10%	181±10%
Lux 3 metros	72±10%	81±10%
Lux 4 metros	41±10%	45±10%
Lux 5 metros	26±10%	29±10%

Diagrama de conexiones



Dimensiones

