



# PAR38 LED

## LEDspot 90W PAR38 865 100-277V 25D ND

### Dados do produto

General Information	
Cap-Base	E27 [ E27]
Nominal Lifetime (Nom)	25000 h
Technical Type	14-90W
Light Technical	
Color Code	865 [ TCC de 6500K]
Beam Angle (Nom)	25 °
Luminous Flux (Nom)	1250 lm
Luminous Flux (Rated) (Nom)	1250 lm
Luminous Intensity (Nom)	5000 cd
Color Designation	Luz dia fria
Rated Beam Angle	25 °
Correlated Color Temperature (Nom)	6500 K
Luminous Efficacy (rated) (Nom)	89.00 lm/W
Color Consistency	<6
Índice de restituição cromática (Nom.)	80
Llmf At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Operating and Electrical	
Input Frequency	50-60 Hz
Power (Rated) (Nom)	14 W
Wattage Equivalent	90 W
Starting Time (Nom)	0.5 s
Warm Up Time To 60% Light (Nom)	0.5 s
Power Factor (Nom)	0.85

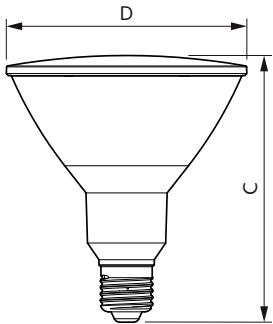
	114 mA
	68 mA
Voltage (Nom)	100-277 V
Temperature	
T-máxima na caixa (Nom)	68 °C
Controls and Dimming	
Dimmable	Não
Approval and Application	
Suitable For Accent Lighting	Yes
Product Data	
Full product code	871869959550000
Order product name	LEDspot 90W PAR38 865 100-277V 25D ND
EAN/UPC - Product	8718699595500
Order code	929001929612
Local Code	929001929612
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	6
Material Nr. (12NC)	929001929612
Net Weight (Piece)	0.535 kg

# PAR38 LED

## Avisos e Segurança

- Ideal para uso em locais úmidos
- Não se destina ao uso em luminárias totalmente fechadas.
- CUIDADO: Risco de choque elétrico – não o utilize em locais em que fique diretamente exposto a água.
- OBSERVAÇÕES: Esse dispositivo está em conformidade com a Parte 18 da regra da FCC. Esse produto pode provocar interferência em outros dispositivos. Se houver interferência, mude o local dos produtos envolvidos. Esse dispositivo RFLD está conformidade com a ICES-005 canadense.

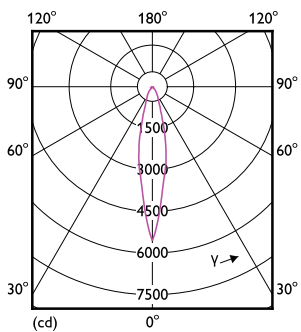
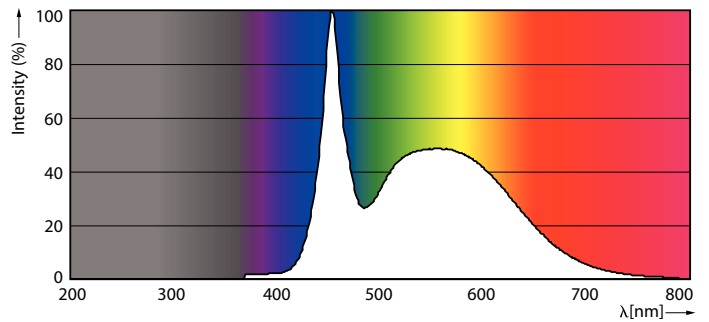
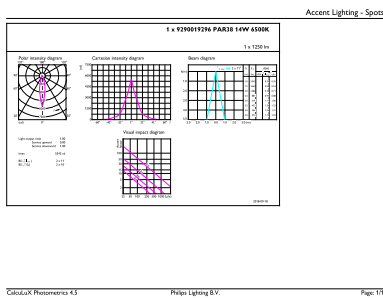
## Desenho dimensional



Product	D	C
LEDspot 90W PAR38 865 100-277V 25D ND	120 mm	133 mm

PAR20 6.5-50W 525lm 25D 6500K E27 ND

## Dados fotométricos



# PAR38 LED

## Vida útil

