



# LED PAR20 8W



**TCH**  
Technology



- \* Emissione luminosa uniforme grazie all'utilizzo di LED ad alta efficienza.
- \* Design semplice ed elegante.
- \* Lunga durata
- \* Consumi ridotti, bassa temperatura di funzionamento: nessun incremento della temperatura ambiente.
- \* Accensione immediata.
- \* Ecologica, non contiene materiali tossici
- \* Assenza emissioni UV e sfarfallamento.
- \* Immune alle interferenze radio

## Applicazioni

E' ampiamente utilizzata nell'illuminazione di interni, abitazioni, negozi, uffici, banche, ristoranti

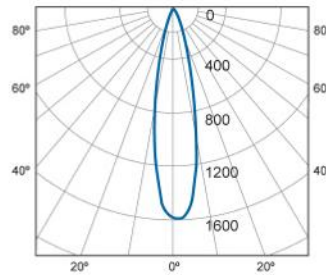
	Temperatura colore (K)	Angolo del fascio	CRI (%)	Flusso (lm)
WW	2800	30	82	430

## Specifiche tecniche

Temperatura d'esercizio	-30~40°C
Alimentazione IN	AC 220-240V
Consumo	8W
Durata	25.000 ore
Attacco	E27
Dimensioni	Diam. 65 x A 95mm
Peso	140gr



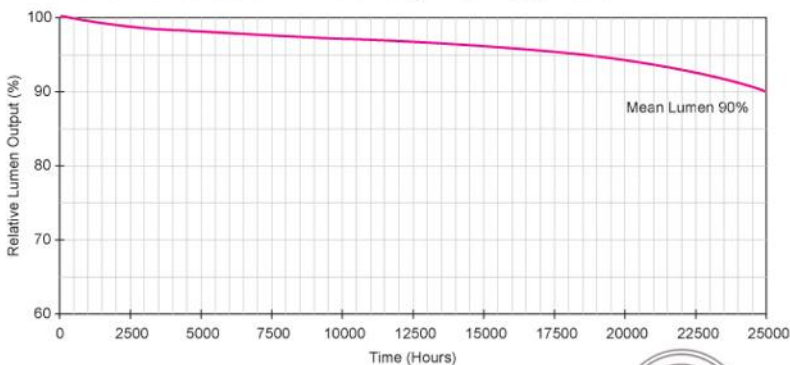
## Dati fotometrici



m	Lux	Ø cm
0.5	4000	27
1	1000	54
1.5	444	80
2	250	107

Beam angle = 30°

Lumen Maintenance of LED with a Lamp Life of 25000 hours



Operating Hours (h)	Luminous Flux (% of Initial value)
100	100
5000	98
10000	97
20000	94
25000	90



*Led Lighting*