

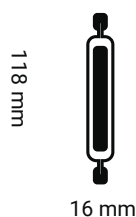


R7S

Corpo ► Vetro

Lente ► PC

3000K
4000K
6000K



Ampiamente utilizzate nell'illuminazione moderna si utilizzano per l'illuminazione di ambienti quali librerie, specchi, piani di lavoro in cucina, soffitti bassi, ma anche per l'illuminazione di esterni quali piscine.

Caratteristiche generali	
Codice articolo	IP9R7SH
Potenza	9W
Attacco	R7S
Temperatura colore	3000 K 4000 K 6000 K
Fascio	360°
Indice di protezione	20
CRI	80
Dimmerabile	No
Flusso	1200 Lm 1200 Lm 1200 Lm

Caratteristiche tecniche	
Tensione	AC 220-240 V
Frequenza	50-60 Hz
Fattore di potenza	0,5
Temperatura di esercizio	-20°C to +40°C

Altre caratteristiche	
Garanzia	2 anni
Durata di vita	30000h
Tempo di accensione	0,5s
Tempo di riscaldamento	2s