



## RMSC-20-LED-24V-\*

Luminario tipo cilindro suspendido a riel magnético, con ángulo de apertura ajustable.



### CARACTERÍSTICAS

Consumo Nominal:	20W
Temperatura De Color:	* WW=3000K / * NW=4000K
Flujo Luminoso:	1600 LM.
Ángulo de apertura:	20° - 60°
IRC:	≥ 80
Voltaje De Operación:	24V DC
Temperatura Mínima De Operación:	- 10°C
Temperatura Máxima De Operación:	+ 35°C
Grado De Protección:	IP20
Vida Útil:	50,000 HORAS

### MONTAJE

En riel magnético electrificado.

### ACABADO

Negro.

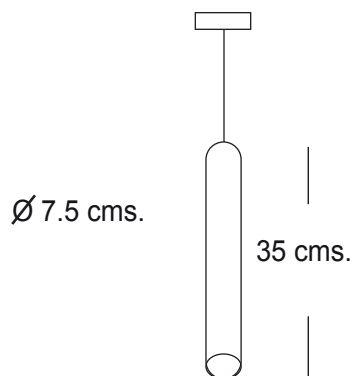
### CARCASA

Inyección de aluminio en alta presión.

### REFRACTOR

Lente óptica de silicón.

## DIMENSIONES



## APLICACIONES



OFICINAS



BOUTIQUES



BIBLIOTECAS



MUSEOS



GALERIAS



RESIDENCIAS