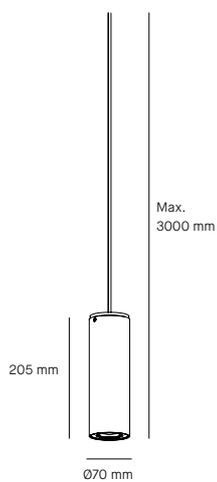


Kronn



Milan



KRONN 70 GU10 S.

Ø70 mm | H. 205 mm
1 x GU10 Lámpara



MR20 Led 8W Ø63mm
Cod. 2053 | CRI 80
720 lumens | 2.700K



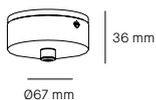
MR16 Led 8W Ø50mm
Cod. 2123 | CRI 80
700 lumens | 2.700K
Dimable
Clase II: Aislamiento básico más
aislamiento reforzado

Acabados

- 4238 ● Baño cromo brillo, base en lacado negro mate
- 5239 ● Lacado blanco mate
- 4239 ● Lacado negro mate

Accesorios

- 2381 ● Baño cromo brillo
- 2382 ● Lacado blanco
- 2383 ● Lacado negro mate



DESCARGAS

Catálogo

[Kronn](#)

Ficheros 3Ds

[4238/5239/4239](#)

Ficheros 3Ds Max

[4238/5239/4239](#)

Instrucciones de montaje

[4238/5239/4239](#)

Curva fotométrica

[MR20 Led 8W](#)
[MR16 Led 8W](#)

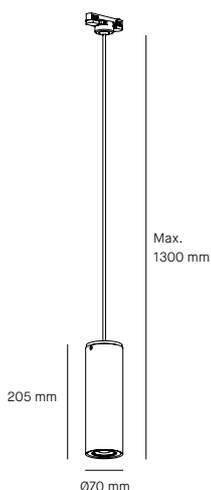
Índices de eficiencia económica

[4238/5239/4239](#)

Cilindro de luz

Cilindro en aluminio extrusionado. Acabados en baño de cromo brillo, lacados blanco mate (RAL 9016) y negro mate (RAL 9005). Tapa que cubre el cilindro decorativo en zamak inyectado. Acabados en lacado negro mate (códigos 4238 y 4239) y lacado blanco mate (código 5239). Alma interior en aluminio inyectado para fijación del portalámparas GU10. Incluido anillo adaptador en policarbonato inyectado

para lamparas MR16, color gris para modelo 6238, color blanco para modelo 6239, y color negro para modelo 4239. Cable electrico negro (códigos 4283 y 4239) y blanco (código 5239) de 3 metros de longitud. Base y sotabase para fijación a pared ó techo, inyectados en zamak. Acabados en baño de cromo brillo, lacado blanco mate (RAL 9016) y lacado negro mate (RAL 9005).



KRONN 70 GU10 ST1P.

Ø 70 mm | H. 205 mm
1 x GU10 Lámpara



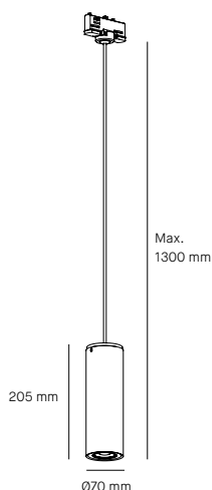
MR20 Led 8W Ø63mm
Cod. 2053 | CRI 80
720 lumens | 2.700K



MR16 Led 8W Ø50mm
Cod. 2123 | CRI 80
700 lumens | 2.700K
Dimable
Clase II: Aislamiento básico más
aislamiento reforzado
Adaptador monofásico

Acabados

- 3240 ● Baño cromo brillo, adaptador de carril en negro
- 3241 ● Lacado blanco mate, adaptador de carril en blanco
- 4242 ● Lacado negro mate, adaptador de carril en negro



KRONN 70 GU10 ST3P.

Ø 70 mm | H. 205 mm
1 x GU10 Lámpara



MR20 Led 8W Ø63mm
Cod. 2053 | CRI 80
720 lumens | 2.700K



MR16 Led 8W Ø50mm
Cod. 2123 | CRI 80
700 lumens | 2.700K
Dimable
Clase II: Aislamiento básico más
aislamiento reforzado
Adaptador trifásico

Acabados

- 6240 ● Baño cromo brillo, adaptador de carril en negro
- 6241 ● Lacado blanco mate, adaptador de carril en blanco
- 4241 ● Lacado negro mate, adaptador de carril en negro

Cilindro en aluminio extrusionado. Acabados en baño de cromo brillo, lacados blanco mate (RAL 9016) y negro mate (RAL 9005). Tapa que cubre el cilindro decorativo en zamak inyectado. Acabados en lacado negro mate (códigos 3240, 6240, 4242 y 4241) y lacado blanco mate (código 3241 y 6241). Alma interior en aluminio inyectado para fijación

del portalámparas GU10. Incluido anillo adaptador en policarbonato inyectado para lamparas MR16, color gris para modelo 3240 y 6240, color blanco para modelo 3241 y 6241, y color negro para modelo 4242 y 4241. Cable eléctrico de 1.3 metros en negro (códigos 3240, 4242, 6240 y 4241) y blanco (códigos 3241 y 6241).

DESCARGAS

Catálogo

[Kronn](#)

Ficheros 3Ds

[3240/3241/4242](#)
[6240/6241/4241](#)

Ficheros 3Ds Max

[3240/3241/4242](#)
[6240/6241/4241](#)

Instrucciones de montaje

[3240/6240](#)

Curva fotométrica

[MR20 Led 8W](#)
[MR16 Led 8W](#)

Índices de eficiencia económica

[3240/3241/4242](#)
[6240/6241/4241](#)