



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Downlight cilíndrico de montaje sobre techo de aluminio fundido a presión; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9005; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; reflector interno disponible opcionalmente; bombilla no incluida; General: Techo, Superficie, negro mate, RAL 9005, IP20, Interior, 440 | 355 | 420 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 92 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC ≥ 90 | 80 | 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 6.5 | 4.4 | 6.5 W, Clase 1 Físico: diámetro 70 mm, altura 82 mm, 0.14 kg 258220B0

GENERAL

Techo
Superficie
negro mate
RAL 9005 ^a
IP20
Interior
CIE flux code: 94 98 100 100 92

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 90
420 lm
6.5 W

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC 90
440 lm
6.5 W

LED

bombilla PAR16
casquillo GU10
max. per socket 12.0 W
IRC ≥ 80 90 90

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 80
355 lm
4.4 W

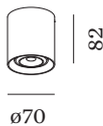
ELÉCTRICO

100 - 240 V
Clase 1

FÍSICO

diámetro 70 mm
altura 82 mm
0.14 kg

^a Pueden producirse variaciones de color debidas al proceso de fabricación.



[258220B0] Los datos técnicos son parámetros de referencia referidos a una temperatura ambiente de 25 °C. Los valores de flujo luminoso y de conexión eléctrica están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 10 %, mientras que los valores de temperatura de color están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 150 K. No asumimos ninguna responsabilidad por la presencia de erratas o errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de la empresa Wever & Ducré BV.

**ACCESORIOS ÓPTICOS****Reflector interno**

Tipo	Color	Número de artículo
RAY mini max. 10W	Negro	900199B4
RAY mini max. 10W	Dorado	900199G4
RAY mini max. 10W	champán	900199M4
RAY mini max. 10W	Bronce	900199Q4
RAY mini max. 10W	Blanco	900199W4

ACCESORIOS ELÉCTRICOS**Número de artículo**

W901228B3

W901228B5

LÁMPARAS**PAR16 LED lampa**

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
2700K >90 CRI GU10	Blanco	50-60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Blanco	50-60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	plateado	50-60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	plateado	50-60	905227S4