



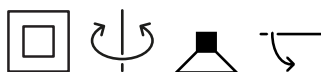
PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Downlight circular empotrable en techo de aluminio fundido a presión; orientable; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9005; anillo interior negro; montaje sin herramienta mediante muelles de hojas; profundidad de encastre 75 mm; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; giratorio 350° y orientable 60°; grado de protección IP20; Clase 2; con clasificación IC bombilla no incluida; General: Techo, Semi-empotrado, inclinación máx. 60°, giro 350°, negro mate, RAL 9005, IP20, Con clasificación IC, Interior, 460 | 480 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 100 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC ≥ 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 6.5 W, Clase 2 Físico: diámetro 135 mm, altura 61 mm, 0.42 kg, muelles de hojas Orificio: diámetro 127 mm, espesor mín. del techo 4 mm, profundidad empotrada 75 mm 125120B0C

GENERAL

Techo
Semi-empotrado
inclinación máx. 60 °
giro 350 °
negro mate
RAL 9005 ^a
IP20
Con clasificación IC
Interior
CIE flux code: 94 98 100 100 100

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC 90
480 lm
6.5 W

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 90
460 lm
6.5 W

LED

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

ELÉCTRICO

100 - 240 V
Clase 2

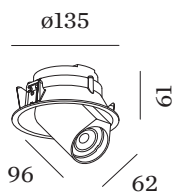
FÍSICO

diámetro 135 mm
altura 61 mm
0.42 kg
muelles de hojas

ORIFICIO

diámetro 127 mm
espesor mín. del techo 4 mm
profundidad empotrada 75 mm

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



[125120B0C] 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 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