



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Proyector cilíndrico de suelo para exteriores; superficie en Bronce; pintura en polvo; estructura superficial mate; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; color de luz 3000 K; CRI \geq 90; 220 - 240 V; orientable 135°; grado de protección IP65; Clase 2; incluye alimentador; pica disponible opcionalmente; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Suelo, De pie, inclinación máx. 135°, Bronce, IP65, Exterior, 450 lm, CIE flux code: 97 100 100 100 100 LED: 3000 K, IRC \geq 90, L70 / 55000h, MacAdam inicial \leq 3 SDCM Óptico: Standard, ángulo de haz 38°, UGR < 19 Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, 6.7 W, Clase 2 Físico: diámetro 52 mm, altura 164 mm, 0.59 kg 737168Q5

GENERAL

Suelo
 De pie
 inclinación máx. 135 °
 Bronce
 IP65
 Exterior
 450 lm
 CIE flux code: 97 100 100 100 100

LED

3000 K
 IRC \geq 90
 L70 / 55000h
 MacAdam inicial \leq 3 SDCM

ÓPTICO

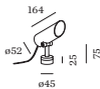
Standard
 ángulo de haz 38°
 UGR < 19

ELÉCTRICO

phase-cut dim
 220 - 240 V
 6.7 W
 Clase 2

FÍSICO

diámetro 52 mm
 altura 164 mm
 0.59 kg



[737168Q5] 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.



BASE

Pica de suelo

Tipo

STAKE 1.0

Ø-A (MM)

43-212

Número de artículo

90013106