



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Proyector cilíndrico de suelo para exteriores; superficie en gris antracita; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 7016; con tecnología COB (Chip on Board) para una máxima eficacia; atenuación por corte de fase; color de luz 3000 K; CRI ≥ 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°, gris antracita, RAL 7016, IP65, Exterior, 450 lm, CIE flux code: 97 100 100 100 100 LED: 3000 K, IRC ≥ 90 , L70 / 55000h, MacAdam inicial ≤ 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 737168A5

GENERAL

Suelo
De pie
inclinación máx. 135 °
gris antracita
RAL 7016 ^a
IP65
Exterior
450 lm
CIE flux code: 97 100 100 100 100
100

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L70 / 55000h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

ÓPTICO

Standard
ángulo de haz 38°
UGR < 19

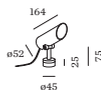
ELÉCTRICO

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

FÍSICO

diámetro 52 mm
altura 164 mm
0.59 kg

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





BASE

Pica de suelo

Tipo

STAKE 1.0

Ø-A (MM)

43-212

Número de artículo

90013106