



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

STIPO 1.0

737168A5

Progetto

Tipo

Nota

Quantità

Data

GENERALE

Pavimento , Piantana

Orientabile max 135°

Grigio Antracite

RAL 7016^a

IP65

Esterno

Uscita:450 lm

CIE flux code: 97 100 100 100 100

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L70 / 55000h

3 SDCM

OTTICO

Medium , Angolo del fascio 38°

UGR < 19

DATI ELETTRICI

phase-cut dim

220 - 240 V

Potenza totale del sistema 6.7 W

Classe 2

DATI FISICI

Diametro 52 mm

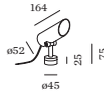
Altezza 164 mm

0.59 kg

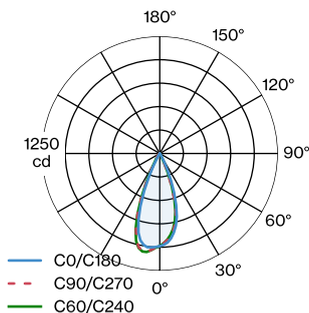
^a I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.



Proiettore cilindrico da pavimento per esterni; superficie in Grigio Antracite; verniciata a polvere; struttura di superficie opaca; RAL 7016; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 3000 K; CRI ≥ 90; 220 - 240 V; orientabile 135°; grado protezione IP65; classe isolamento 2; driver incluso; picchetto di terra disponibile come opzione; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



DISTRIBUZIONE LUCE



[737168A5] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10%, e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.
© Wever & Ducré BV · Spinnerijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · www.weverducre.com



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

STIPO 1.0

737168A5

MONTAGGIO

picchetto di terra

TIPO	Ø · H (MM)	ORDERCODE
STAKE 1.0	ø43-212	9 0 0 1 3 1 0 6