



735458A3

回線線画

#### **PROGETTO**

**QUANTITÀ** 

**TIPO** NOTA

## DATA











Downlight da soffitto cilindrico a plafone in alluminio pressofuso; 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 2700 K; binning iniziale MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; 220 - 240 V; grado protezione IP65; Classe 1; copertura interna singola opzionale disponibile; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita;

### **GENERALE**

Soffitto
Surface
Grigio Antracite
RAL 7016 <sup>a</sup>
IP65
Esterno
670 lm
CIE flux code: 96 100 100 100
100

#### LED

2700 K
CRI ≥ 90
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

#### OTTICO

Standard	
angolo del fascio 21°	

## **DATI ELETTRICI**

phase-cut dim	
220 - 240 V	
sistema 8.0 W	
Classe 1	

# **DATI FISICI**

diametro 114 mm	
altezza 100 mm	
0.63 kg	

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.





# RAY OUTDOOR 1.0

735458A3



# **ACCESSORI OTTICI**

#### Copertina Interna Singola

Tipo	Colore	Ø·A (MM)	Numero di articolo
RAY   max. 10W	Grigio Antracite	67.54	911041A1
RAY   max. 10W	Nero	67.54	911041B1
RAY   max. 10W	Struttura Grigio Scuro	67.54	911041D1
RAY   max. 10W	Bianco	67.54	911041W1