



735458A5



PROJET MODÈLE NOTES QUANTITÉ





DATE





Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression; surface en anthracite gris; revêtement par poudre; structure de surface mate ; RAL 7016 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam \leq 3 SDCM ; CRI \geq 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP65 ; Classe 1 ; cache intérieur individuel disponible en option ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite;

GÉNÉRAL

Plafond
Surface
anthracite gris
RAL 7016 ^a
IP65
Extérieur
700 lm
CIE flux code: 96 100 100 100
100

LED

3000 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 3 SDCM

OPTIQUE

Standard	
angle de faisceau 21°	

ELECTRIQUE

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

PHYSIQUE

diamètre 114 mm	
hauteur 100 mm	
0.63 kg	

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.





RAY OUTDOOR 1.0

735458A5



ACCESSOIRES OPTIQUES

Couvercle intérieur unique

Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
RAY 10W max.	anthracite gris	67.54	911041A1
RAY 10W max.	Noir	67.54	911041B1
RAY 10W max.	Texture Gris Foncé	67.54	911041D1
RAY 10W max.	Blanc	67.54	911041W1