



PROGETTO

TIPO

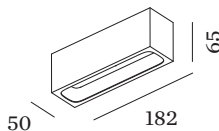
NOTA

QUANTITÀ

DATA



Downlight da soffitto rettangolare a plafone in alluminio pressofuso con copertura opale in PMMA; housing a plafone Nero Satinato verniciato a polvere; struttura di superficie opaca; con telaio estetico in Nero Satinato, verniciato a umido; struttura opaca; PCB 3-step binning; taglio di fase dim; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; IRC (indice di resa cromatica) ≥ 90 ; grado protezione IP20; Classe 1; driver incluso; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;



GENERALE

Soffitto _____
 Surface _____
 Nero opaco _____
 RAL 9005 ^a _____
 IP20 _____
 Interno _____
 595 lm _____
 CIE flux code: 65 94 100 100 _____
 100 _____

LED

2700 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 L80 / 60000h _____
 MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM _____

OTTICO

Opal _____

DATI ELETTRICI

phase-cut dim _____
 220 - 240 V _____
 sistema 12.0 W _____
 Classe 1 _____

DATI FISICI

lunghezza 182 mm _____
 larghezza 50 mm _____
 altezza 65 mm _____
 0.52 kg _____

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

**ACCESSORI DI MONTAGGIO****1.0 Ceiling Base**

Tipo	Colore	L·L·A (MM)	Numero di articolo
PIRRO SYSTEM	Bianco	754-51-12	90052072
PIRRO SYSTEM	Nero	754-51-12	90052073
PIRRO SYSTEM	Dorato	754-51-12	90052074

2.0 Ceiling Base

Tipo	Colore	L·L·A (MM)	Numero di articolo
PIRRO SYSTEM	Bianco	1150-51-12	90052075
PIRRO SYSTEM	Nero	1150-51-12	90052076
PIRRO SYSTEM	Dorato	1150-51-12	90052077