



PROGETTO

---

TIPO

---

NOTA

---

QUANTITÀ

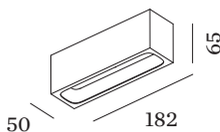
---

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 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; IRC (indice di resa cromatica)  $\geq 90$ ; 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 <sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interno \_\_\_\_\_  
 620 lm \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 65 94 100 100 \_\_\_\_\_  
 100 \_\_\_\_\_

**LED**

3000 K \_\_\_\_\_  
 CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
 L80 / 60000h \_\_\_\_\_  
 MacAdam iniziale  $\leq 3$  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 \_\_\_\_\_

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

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

<b>Tipo</b>	<b>Colore</b>	<b>L·L·A (MM)</b>	<b>Numero di articolo</b>
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**

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