



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO OPAL 2.0

151284J3

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Mattweiß + Gold

RAL 9003^a

IP20

Innen

Output: 265 lm

CIE flux code: 65 94 100 100 100

LED

2700 K

CRI ≥ 90

3 SDCM

OPTISCH

Opal ,

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim

220 - 240 V

Gesamt Leistung 6.7 W

Klasse I

ABMESSUNGEN

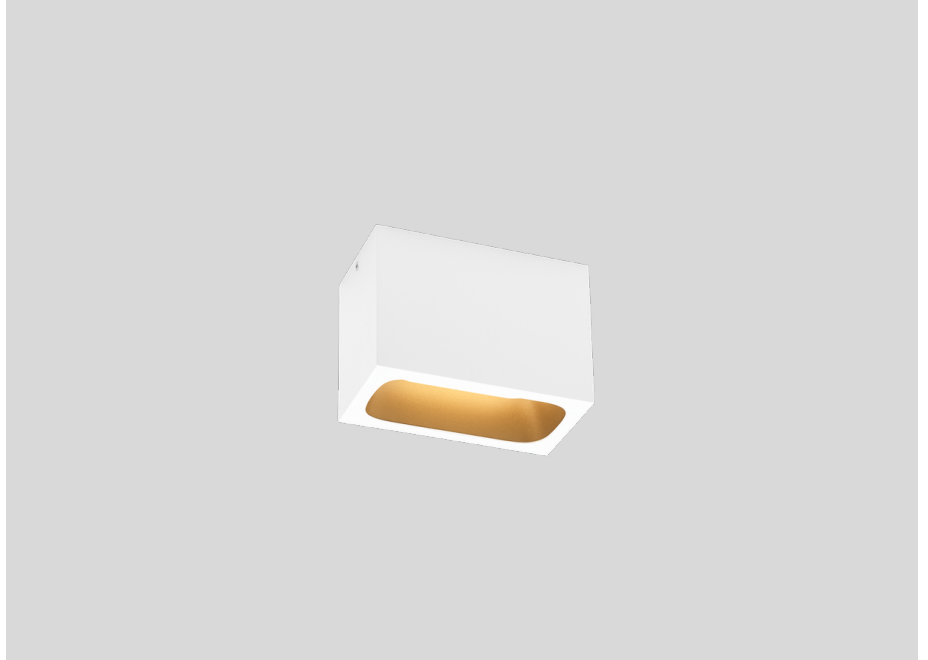
Länge 94 mm

Breite 50 mm

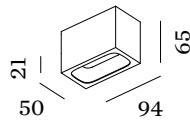
Höhe 65 mm

0.3 kg

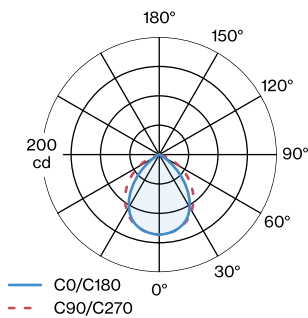
^a Color may deviate slightly due to production conditions.



Rechteckiges Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss mit opaler PMMA-Abdeckung; Aufbaugehäuse Mattweiß pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; mit ästhetischem Rahmen in Gold nasslackiert; matt glatt; PCB 3-step binning; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; CRI (Farbwiedergabeindex) ≥ 90; Schutzart IP20; SKI; inklusive Treiber; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO OPAL 2.0

151284J3

MONTAGE

1.0 DECKENSOCKEL

TYP	FARBE	L · B · H (MM)	ORDERCODE
PIRRO SYSTEM	Weiß	754 · 51 · 12	9 0 0 5 2 0 7 2
PIRRO SYSTEM	Schwarz	754 · 51 · 12	9 0 0 5 2 0 7 3
PIRRO SYSTEM	Gold	754 · 51 · 12	9 0 0 5 2 0 7 4

2.0 DECKENSOCKEL

TYP	FARBE	L · B · H (MM)	ORDERCODE
PIRRO SYSTEM	Weiß	1150 · 51 · 12	9 0 0 5 2 0 7 5
PIRRO SYSTEM	Schwarz	1150 · 51 · 12	9 0 0 5 2 0 7 6
PIRRO SYSTEM	Gold	1150 · 51 · 12	9 0 0 5 2 0 7 7