



PROJEKT

---

TYP

---

NOTIZEN

---

ANZAHL

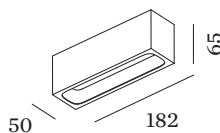
---

DATUM

---



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  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; CRI (Farbwiedergabeindex)  $\geq 90$ ; Schutzart IP20; Klasse 1; inklusive Treiber; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



**ALLGEMEIN**

Decke  
 Aufbau  
 Mattweiß + Gold  
 RAL 9010 <sup>a</sup>  
 IP20  
 Innen  
 685 lm  
 CIE flux code: 65 94 100 100  
 100

**LED**

2700 K  
 CRI  $\geq 90$   
 L80 / 60000h  
 initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

**OPTISCH**

Opal

**ELEKTRISCH**

Phasenschnitt dim  
 220 - 240 V  
 System 12.0 W  
 Klasse 1

**ABMESSUNGEN**

Länge 182 mm  
 Breite 50 mm  
 Höhe 65 mm  
 0.52 kg

<sup>a</sup> Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.

**MONTAGEZUBEHÖR****1.0 Deckensockel**

<b>Typ</b>	<b>Farbe</b>	<b>L·B·H (MM)</b>	<b>Artikelnummer</b>
PIRRO SYSTEM	Weiß	754-51-12	90052072
PIRRO SYSTEM	Schwarz	754-51-12	90052073
PIRRO SYSTEM	Gold	754-51-12	90052074

**2.0 Deckensockel**

<b>Typ</b>	<b>Farbe</b>	<b>L·B·H (MM)</b>	<b>Artikelnummer</b>
PIRRO SYSTEM	Weiß	1150-51-12	90052075
PIRRO SYSTEM	Schwarz	1150-51-12	90052076
PIRRO SYSTEM	Gold	1150-51-12	90052077