

# Flat

Design von Ichiro Iwasaki.

## Referenz

**5905.**

## Anwendung

Deckenleuchten

## Installationstyp

Aufbau

## Beschreibung

Die Deckenleuchte Flat besteht aus horizontalen Scheiben in Höhe, die reflektierte Lichtebenen erzeugen. Ihre grafisch geprägte Erscheinung vereint Materialität und Funktionalität.

## Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

## Materialien

Baldachin: Stahl

Reflektor: Alu

Körper: Stahl

Kopf: Alu

## Finish

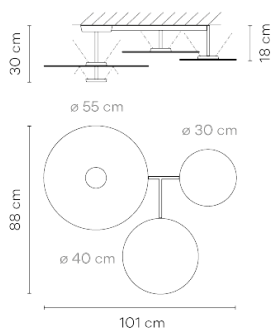


**5905-10** White (NCS S 0300-N)



**5905-71** White, Green L1, Grey L1 (NCS S 0300-N, NCS S 4005-G80Y, NCS S 1000-N)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

4 x LED PLATE 13,5W 700mA



Total 54,0 W



**Lichtquelle:** 2700K CRI >90 6960 lm 128 lm/W

**Incl. Driver:** CC - Constant Current 700 mA 110~240V 50/60Hz

**Elektronische Regulierung** DALI 1-10V Push

## Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,1691 m<sup>3</sup> /

Bruttogewicht 16,2 kg. / Nettogewicht 15,4 kg.

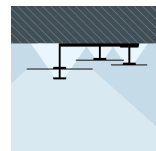
## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

## Lichtverteilung

### Allgemeine Indirekte-Beleuchtung

Beleuchtungskörper, der den Lichtstrom so lenkt, das das Licht von Wand oder Decke reflektiert wird.



## Fotometrische Daten

Effizienz : 68.21 lm/W

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 3015.66 lm

Maximalwert : 826.00 cd

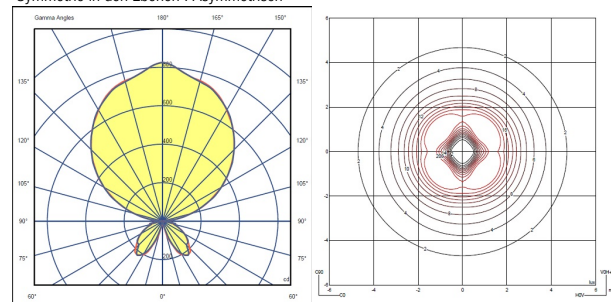
Position : C=0.00 G=180.00

Symmetrie in den Ebenen : Asymmetrisch

Isolux (Boden) : floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



## Zertifikate

