Flat

Design von Ichiro Iwasaki.

 $\vee 131 \wedge$

Referenz

5915.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Die Deckenleuchte Flat hat zwei horizontale Scheiben in verschiedener Höhe, die reflektierte Lichtebenen erzeugen. Durch das reflektierte Licht scheinen die Scheiben sich selbst zu beleuchten. Ihre grafisch geprägte Erscheinung vereint Materialität und Funktionalität.

Diffusor

Diffuser aus Polycarbonat

Materialien

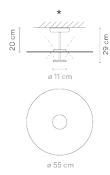
Baldachin: Stahl Reflektor: Alu Körper: Stahl Kopf: Alu

Finish



5915-10 White (NCS S 0300-N)

Skizze



Elektrische Eigenschaften



Total 27,0 W





 $\textbf{Lichtquelle:}\ 2700 \text{K CRI} > 90\ 3480\ \text{Im}\ 128\ \text{Im/W}$

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

Elektronische Regulierung DALI 1-10V Push

Physische

0 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0000 m^3 / Bruttogewicht 0,0 kg. / Nettogewicht 0,0 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

Zertifikate





