

# Eggboard Matrix Direct 1600x800 Dali Dimmable 3000K



IP20  Dimmbar: 

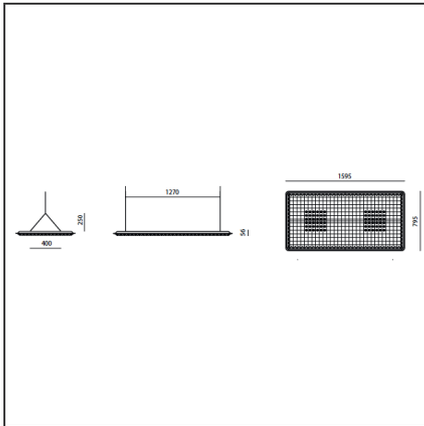
## DESIGN

Progetto CMR - Giacobone & Roj

## BESCHREIBUNG

Pendelleuchte mit schallabsorbierenden Eigenschaften aufgrund des besonderen Designs der unteren Oberfläche in Sinusform und durch die Verwendung von schallabsorbierendem Material. Gewährleistet akustische Effizienz in einem definierten Bereich bei einer Positionierung von ungefähr einem Meter über dem Kopf des Sprechers oder Zuhörers. Direkte Lichtemission: ein Board mit einer hohen Anzahl an LEDs von niedriger Leistung mit rotosymmetrischen Reflektoren gewährleistet maximalen Leuchtkomfort. Farbtemperatur 3000K oder 4000K. Gemäß den vorgesehenen Normen für Bürotätigkeiten beim Vorliegen von Videoterminals (UGR)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M3100W21	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Farbe:</b>	Weiss		
<b>Installation:</b>	Pendelleuchte		

## DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 159.5
<b>Breite:</b>	cm 79.5
<b>Höhe:</b>	cm 25
<b>Gewicht:</b>	kg 16.6

## INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbtemperatur(K):</b>	3000K
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Watt:</b>	16W	<b>CRI:</b>	=80(min.)
<b>Lichtstrom (lm):</b>	2108lm	<b>Efficacy:</b>	131lm/W
<b>Typ:</b>	0	<b>Service Life:</b>	L70(6K)>50000h
<b>Class:</b>	A		

## LUMINAIRE

<b>Watt:</b>	31W	<b>Lichtstrom (lm):</b>	2626lm
		<b>CCT:</b>	3000K
		<b>Efficiency:</b>	71%
		<b>Efficacy:</b>	84.71lm/W
		<b>CRI:</b>	80

# Eggboard Matrix Direct 1600x800 Dali Dimmable 3000K



IP20  Dimmbar: 

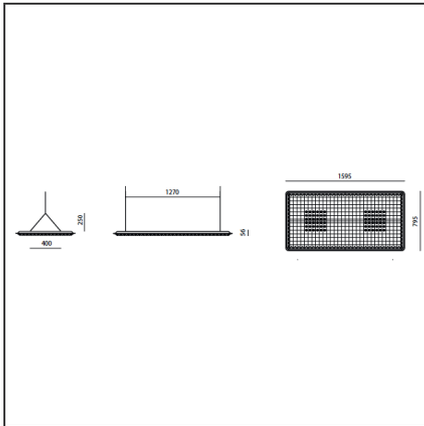
## DESIGN

Progetto CMR - Giacobone & Roj

## BESCHREIBUNG

Pendelleuchte mit schallabsorbierenden Eigenschaften aufgrund des besonderen Designs der unteren Oberfläche in Sinusform und durch die Verwendung von schallabsorbierendem Material. Gewährleistet akustische Effizienz in einem definierten Bereich bei einer Positionierung von ungefähr einem Meter über dem Kopf des Sprechers oder Zuhörers. Direkte Lichtemission: ein Board mit einer hohen Anzahl an LEDs von niedriger Leistung mit rotosymmetrischen Reflektoren gewährleistet maximalen Leuchtkomfort. Farbtemperatur 3000K oder 4000K. Gemäß den vorgesehenen Normen für Bürotätigkeiten beim Vorliegen von Videoterminals (UGR)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M3100W91	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Farbe:</b>	grau		
<b>Installation:</b>	Pendelleuchte		

## DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 159.5
<b>Breite:</b>	cm 79.5
<b>Höhe:</b>	cm 25
<b>Gewicht:</b>	kg 16.6

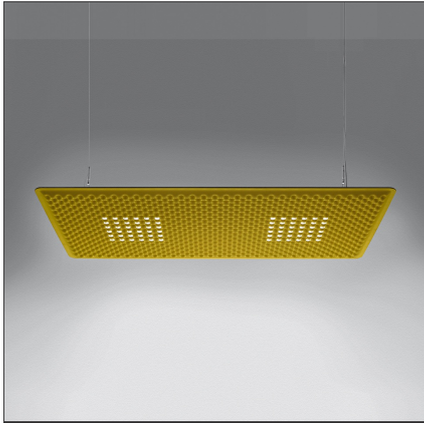
## INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbtemperatur(K):</b>	3000K
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Watt:</b>	16W	<b>CRI:</b>	=80(min.)
<b>Lichtstrom (lm):</b>	2108lm	<b>Efficacy:</b>	131lm/W
<b>Typ:</b>	0	<b>Service Life:</b>	L70(6K)>50000h
<b>Class:</b>	A		

## LUMINAIRE

<b>Watt:</b>	31W	<b>Lichtstrom (lm):</b>	2626lm
		<b>CCT:</b>	3000K
		<b>Efficiency:</b>	71%
		<b>Efficacy:</b>	84.71lm/W
		<b>CRI:</b>	80

# Eggboard Matrix Direct 1600x800 Dali Dimmable 3000K



IP20  Dimmbar: 

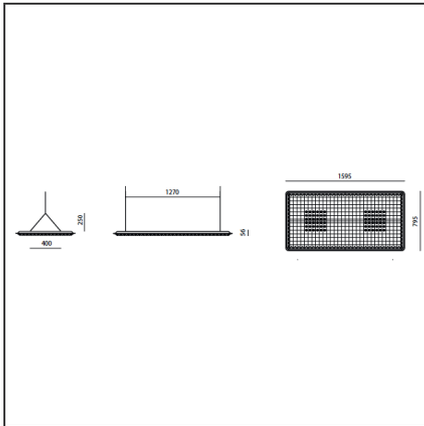
## DESIGN

Progetto CMR - Giacobone & Roj

## BESCHREIBUNG

Pendelleuchte mit schallabsorbierenden Eigenschaften aufgrund des besonderen Designs der unteren Oberfläche in Sinusform und durch die Verwendung von schallabsorbierendem Material. Gewährleistet akustische Effizienz in einem definierten Bereich bei einer Positionierung von ungefähr einem Meter über dem Kopf des Sprechers oder Zuhörers. Direkte Lichtemission: ein Board mit einer hohen Anzahl an LEDs von niedriger Leistung mit rotosymmetrischen Reflektoren gewährleistet maximalen Leuchtkomfort. Farbtemperatur 3000K oder 4000K. Gemäß den vorgesehenen Normen für Bürotätigkeiten beim Vorliegen von Videoterminals (UGR)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M3100W51	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Farbe:</b>	grün		
<b>Installation:</b>	Pendelleuchte		

## DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 159.5
<b>Breite:</b>	cm 79.5
<b>Höhe:</b>	cm 25
<b>Gewicht:</b>	kg 16.6

## INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbtemperatur(K):</b>	3000K
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Watt:</b>	16W	<b>CRI:</b>	=80(min.)
<b>Lichtstrom (lm):</b>	2108lm	<b>Efficacy:</b>	131lm/W
<b>Typ:</b>	0	<b>Service Life:</b>	L70(6K)>50000h
<b>Class:</b>	A		

## LUMINAIRE

<b>Watt:</b>	31W	<b>Lichtstrom (lm):</b>	2626lm
		<b>CCT:</b>	3000K
		<b>Efficiency:</b>	71%
		<b>Efficacy:</b>	84.71lm/W
		<b>CRI:</b>	80

# Eggboard Matrix Direct 1600x800 Dali Dimmable 4000K



IP20  Dimmbar: 

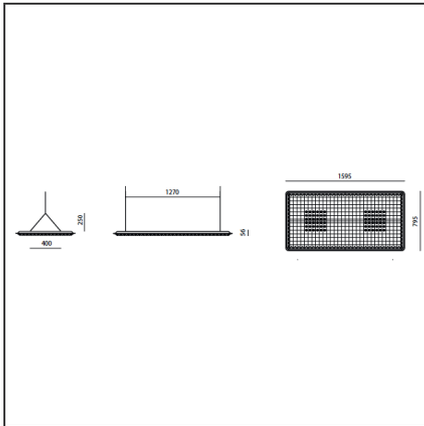
## DESIGN

Progetto CMR - Giacobone & Roj

## BESCHREIBUNG

Pendelleuchte mit schallabsorbierenden Eigenschaften aufgrund des besonderen Designs der unteren Oberfläche in Sinusform und durch die Verwendung von schallabsorbierendem Material. Gewährleistet akustische Effizienz in einem definierten Bereich bei einer Positionierung von ungefähr einem Meter über dem Kopf des Sprechers oder Zuhörers. Direkte Lichtemission: ein Board mit einer hohen Anzahl an LEDs von niedriger Leistung mit rotosymmetrischen Reflektoren gewährleistet maximalen Leuchtkomfort. Farbtemperatur 3000K oder 4000K. Gemäß den vorgesehenen Normen für Bürotätigkeiten beim Vorliegen von Videoterminals (UGR)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M3100N21	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Farbe:</b>	Weiss		
<b>Installation:</b>	Pendelleuchte		

## DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 159.5
<b>Breite:</b>	cm 79.5
<b>Höhe:</b>	cm 25
<b>Gewicht:</b>	kg 16.6

## INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbtemperatur(K):</b>	4000K
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Watt:</b>	16W	<b>CRI:</b>	=80(min.)
<b>Lichtstrom (lm):</b>	2276lm	<b>Efficacy:</b>	141lm/W
<b>Typ:</b>	0	<b>Service Life:</b>	L70(6K)>50000h
<b>Class:</b>	A		

## LUMINAIRE

<b>Watt:</b>	31W	<b>Lichtstrom (lm):</b>	2626lm
		<b>CCT:</b>	4000K
		<b>Efficiency:</b>	71%
		<b>Efficacy:</b>	84.71lm/W
		<b>CRI:</b>	80

# Eggboard Matrix Direct 1600x800 Dali Dimmable 4000K



IP20  Dimmbar: 

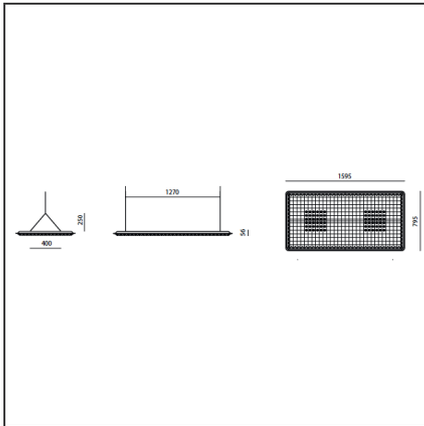
## DESIGN

Progetto CMR - Giacobone & Roj

## BESCHREIBUNG

Pendelleuchte mit schallabsorbierenden Eigenschaften aufgrund des besonderen Designs der unteren Oberfläche in Sinusform und durch die Verwendung von schallabsorbierendem Material. Gewährleistet akustische Effizienz in einem definierten Bereich bei einer Positionierung von ungefähr einem Meter über dem Kopf des Sprechers oder Zuhörers. Direkte Lichtemission: ein Board mit einer hohen Anzahl an LEDs von niedriger Leistung mit rotosymmetrischen Reflektoren gewährleistet maximalen Leuchtkomfort. Farbtemperatur 3000K oder 4000K. Gemäß den vorgesehenen Normen für Bürotätigkeiten beim Vorliegen von Videoterminals (UGR)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M3100N91	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Farbe:</b>	grau		
<b>Installation:</b>	Pendelleuchte		

## DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 159.5
<b>Breite:</b>	cm 79.5
<b>Höhe:</b>	cm 25
<b>Gewicht:</b>	kg 16.6

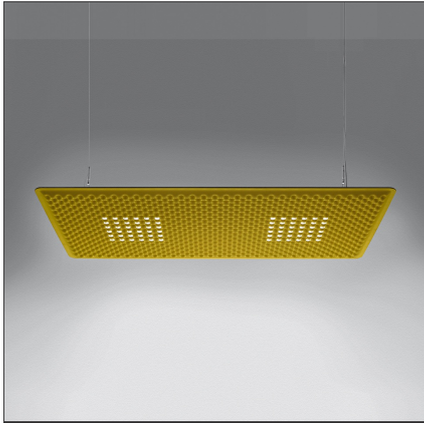
## INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbtemperatur(K):</b>	4000K
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Watt:</b>	16W	<b>CRI:</b>	=80(min.)
<b>Lichtstrom (lm):</b>	2276lm	<b>Efficacy:</b>	141lm/W
<b>Typ:</b>	0	<b>Service Life:</b>	L70(6K)>50000h
<b>Class:</b>	A		

## LUMINAIRE

<b>Watt:</b>	31W	<b>Lichtstrom (lm):</b>	2626lm
		<b>CCT:</b>	4000K
		<b>Efficiency:</b>	71%
		<b>Efficacy:</b>	84.71lm/W
		<b>CRI:</b>	80

# Eggboard Matrix Direct 1600x800 Dali Dimmable 4000K



IP20  Dimmbar: 

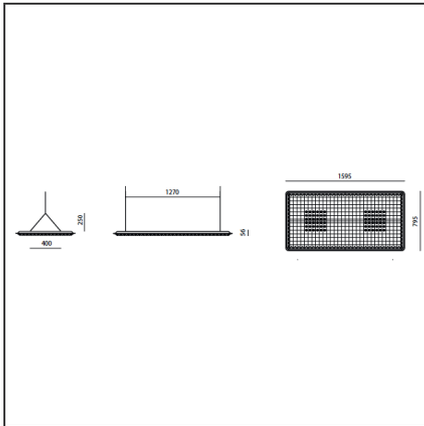
## DESIGN

Progetto CMR - Giacobone & Roj

## BESCHREIBUNG

Pendelleuchte mit schallabsorbierenden Eigenschaften aufgrund des besonderen Designs der unteren Oberfläche in Sinusform und durch die Verwendung von schallabsorbierendem Material. Gewährleistet akustische Effizienz in einem definierten Bereich bei einer Positionierung von ungefähr einem Meter über dem Kopf des Sprechers oder Zuhörers. Direkte Lichtemission: ein Board mit einer hohen Anzahl an LEDs von niedriger Leistung mit rotosymmetrischen Reflektoren gewährleistet maximalen Leuchtkomfort. Farbtemperatur 3000K oder 4000K. Gemäß den vorgesehenen Normen für Bürotätigkeiten beim Vorliegen von Videoterminals (UGR)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



## FUNKTIONEN

<b>Artikelnummer:</b>	M3100N51	<b>Serie:</b>	Indoor
<b>Farbe:</b>	grün		
<b>Installation:</b>	Pendelleuchte		

## DIMENSION

<b>Länge:</b>	cm 159.5
<b>Breite:</b>	cm 79.5
<b>Höhe:</b>	cm 25
<b>Gewicht:</b>	kg 16.6

## INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

<b>Kategorie:</b>	LED	<b>Farbtemperatur(K):</b>	4000K
<b>Anzahl:</b>	1	<b>Color Tolerance:</b>	MacAdam 4SDCM
<b>Watt:</b>	16W	<b>CRI:</b>	=80(min.)
<b>Lichtstrom (lm):</b>	2276lm	<b>Efficacy:</b>	141lm/W
<b>Typ:</b>	0	<b>Service Life:</b>	L70(6K)>50000h
<b>Class:</b>	A		

## LUMINAIRE

<b>Watt:</b>	31W	<b>Lichtstrom (lm):</b>	2626lm
		<b>CCT:</b>	4000K
		<b>Efficiency:</b>	71%
		<b>Efficacy:</b>	84.71lm/W
		<b>CRI:</b>	80