



  
push  
designers.

# Plexafilm

by push designers

AMEBA EXPANDIDA  
LUMINARIA



**Plexafilm**  
by push designers



PUSH DESIGNERS SAS  
[www.plexafilm.com](http://www.plexafilm.com)  
Línea nacional +57 1 4075 123  
[comercial@plexafilm.com](mailto:comercial@plexafilm.com)

# AMEBA EXPANDIDA

LUMINARIA

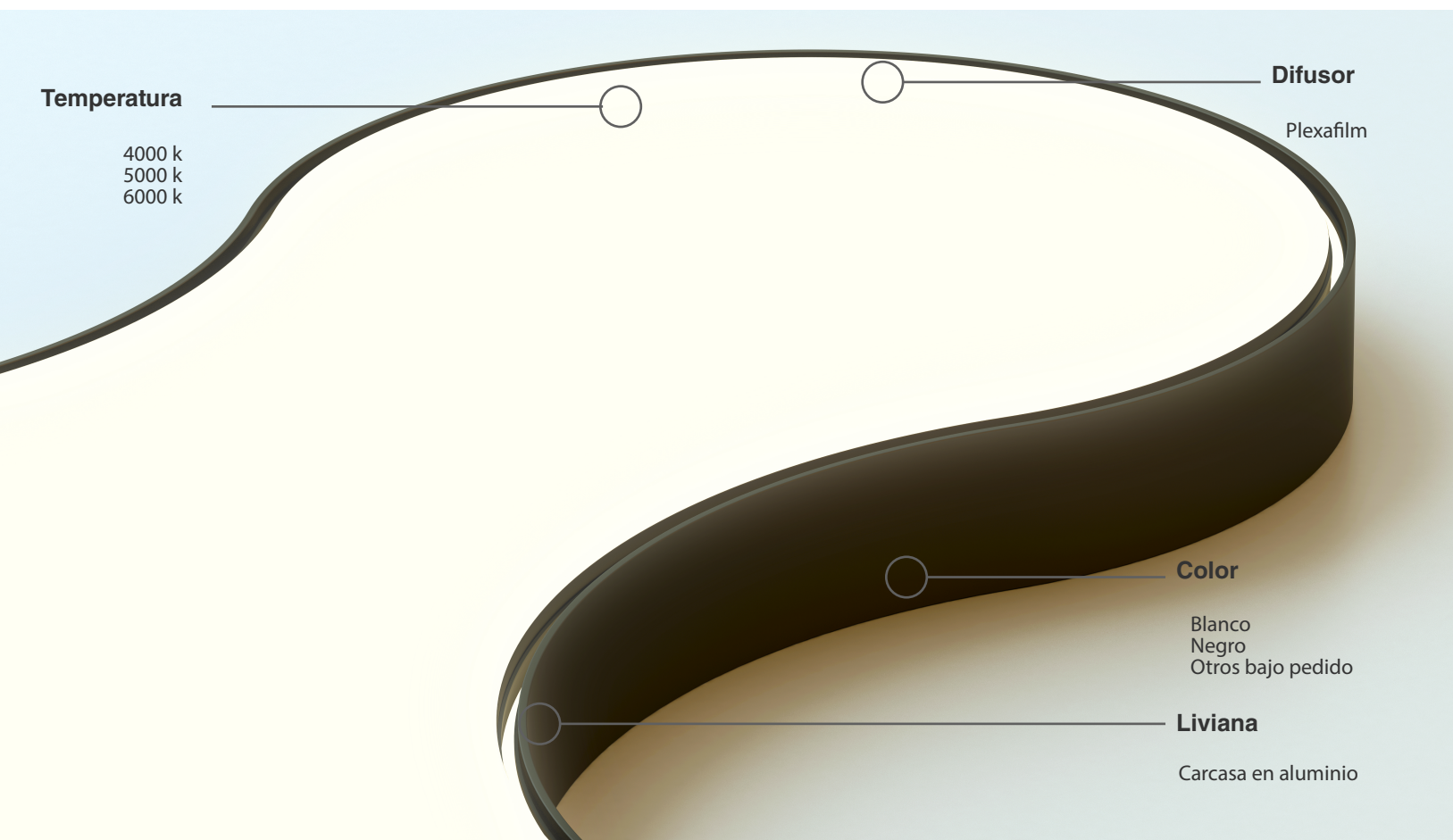
**Plexafilm**  
by push designers

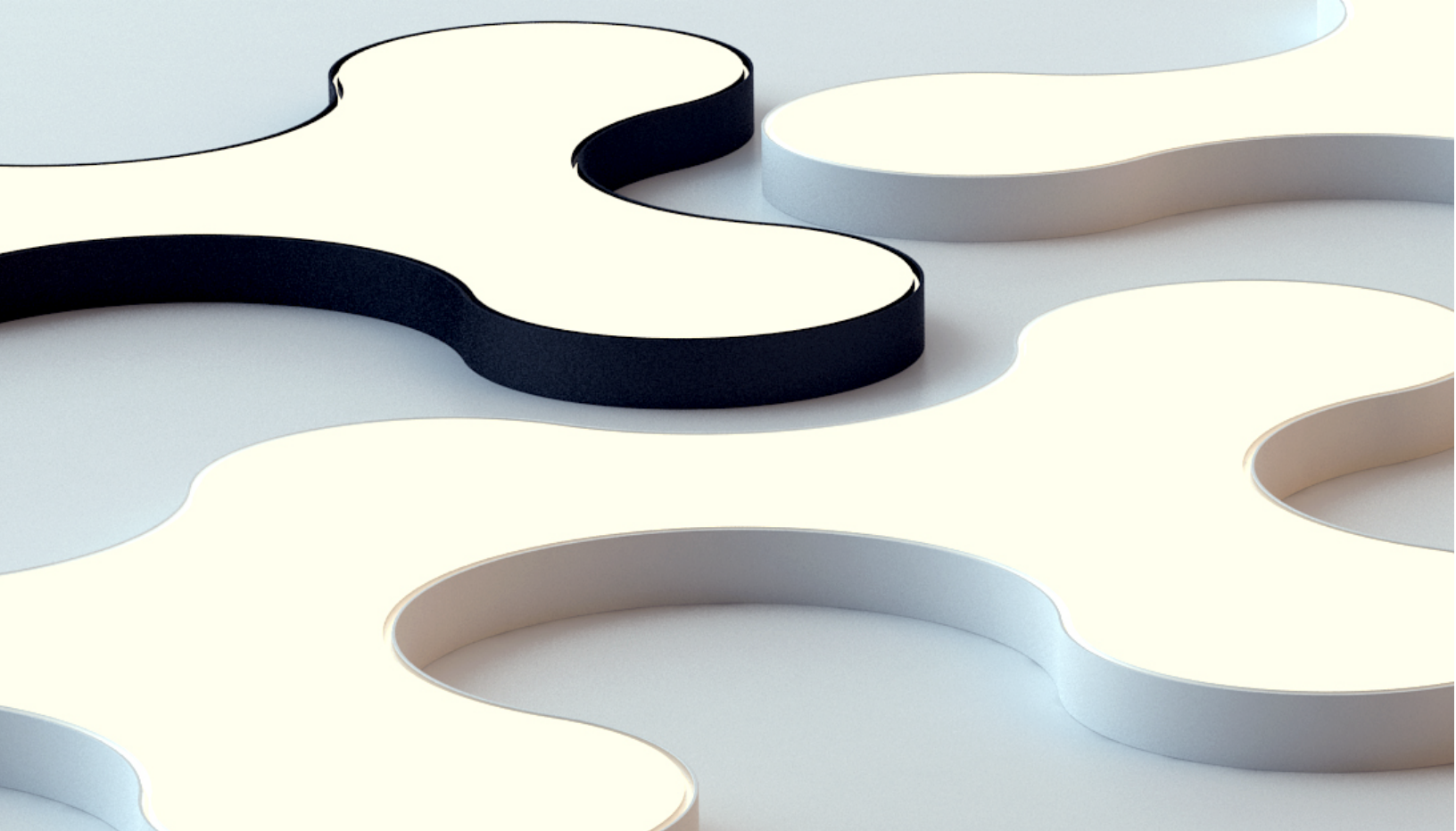


PUSH DESIGNERS SAS  
www.plexafilm.com  
Linea nacional +57 1 4075123  
comercial@plexafilm.com

## Familia luminosa Ameba Expandida

Un cuerpo de 60 milímetros de altura da volumen a una estructura ramificada orgánica en aluminio curvado. Esta pieza es una fuente de iluminación que suaviza las sombras y los contrastes en una expansión de luz homogénea alrededor de sus prolongaciones.





## REFERENCIAS DISPONIBLES

**Código** AEX1 / 1179 x 1075 mm

**Código** AEX2 / 1569 x 1750 mm

**Código** AEX3 / 2349 x 1750 mm

**Código** AEX4 / 2738 x 4525 mm

AMEBA EXPANDIDA  
LUMINARIA



PUSH DESIGNERS SAS  
[www.plexafilm.com](http://www.plexafilm.com)  
Linea nacional +57 1 4075123  
[comercial@plexafilm.com](mailto:comercial@plexafilm.com)

# AMEBA EXPANDIDA

LUMINARIA

**Plexafilm**  
by push designers



PUSH DESIGNERS SAS  
[www.plexafilm.com](http://www.plexafilm.com)  
Linea nacional +57 1 4075123  
[comercial@plexafilm.com](mailto:comercial@plexafilm.com)



# AMEBA EXPANDIDA X1

LUMINARIA

**Plexafilm**  
by push designers

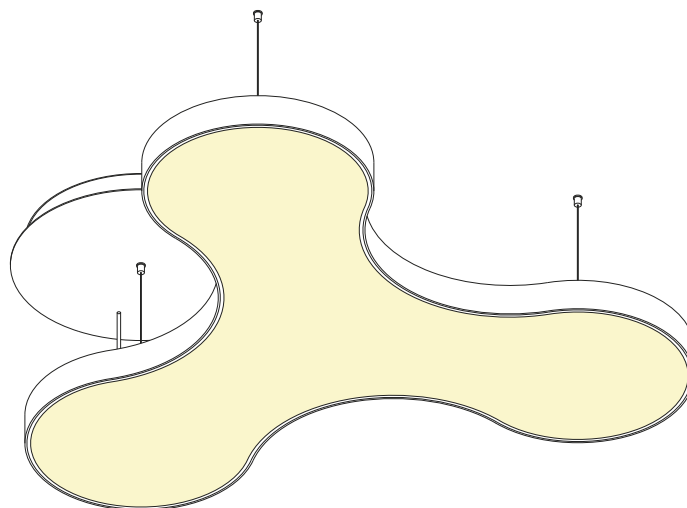
DATA SHEET - AEX 1



PUSH DESIGNERS SAS  
www.plexafilm.com  
Linea nacional +57 1 4075123  
comercial@plexafilm.com

## CARACTERISTICAS GENERALES

<b>Referencia</b>	AMEBA EXPANDIDA X1
<b>Código</b>	AEX1
<b>Dimensiones</b>	1179 x 1075 mm 60 mm altura
<b>Material</b>	Aluminio
<b>Acabado</b>	Blanco Negro
<b>Difusor</b>	Plexafilm TR1
<b>Peso</b>	xxx gr
<b>Uso</b>	Interior
<b>Instalación</b>	Suspender
<b>Garantía</b>	3 años



## CARACTERISTICAS ELECTRICAS

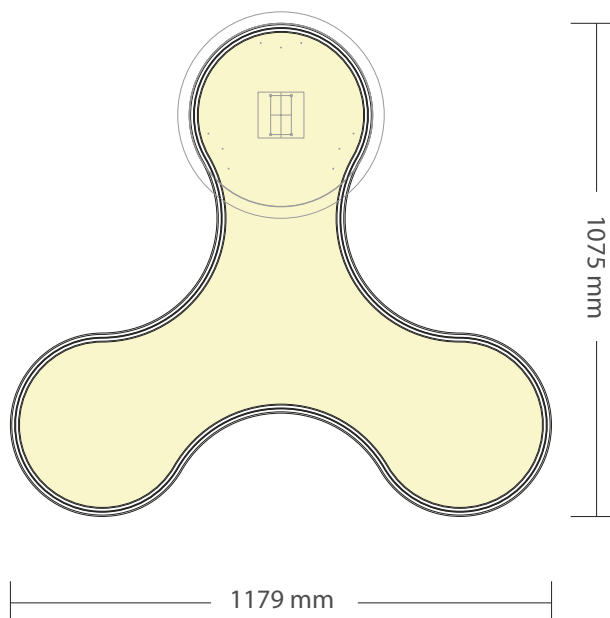
<b>Potencia emisor</b>	59.4 W
<b>Potencia luminaria</b>	Por verificar
<b>Tensión de entrada</b>	120VAC - 277VAC
<b>Grado de protección</b>	IP20

## CARACTERISTICAS LUMINICAS

<b>Flujo emisor led</b>	8200 lm
<b>Flujo luminaria</b>	Por verificar
<b>Cct</b>	3000 k 4000 k 5000 k
<b>Cri</b>	80
<b>Control</b>	Opcional 0-10 v Opcional Dalí

## CARACTERISTICAS INSTALACION

<b>Cable suspension</b>	3 x 3000mm x 1.5mm / acerado
<b>Cable conductor</b>	2x18 AWG -THWN - 2 600v
<b>Cable control</b>	3x16 AWG -THWN - 2 600v



pushdesigners.com

Diseño y Producción de espacios  
Comerciales y Corporativos.

**OSRAM**

LED Technology included

# AMEBA EXPANDIDA X2

LUMINARIA

**Plexafilm**  
by push designers

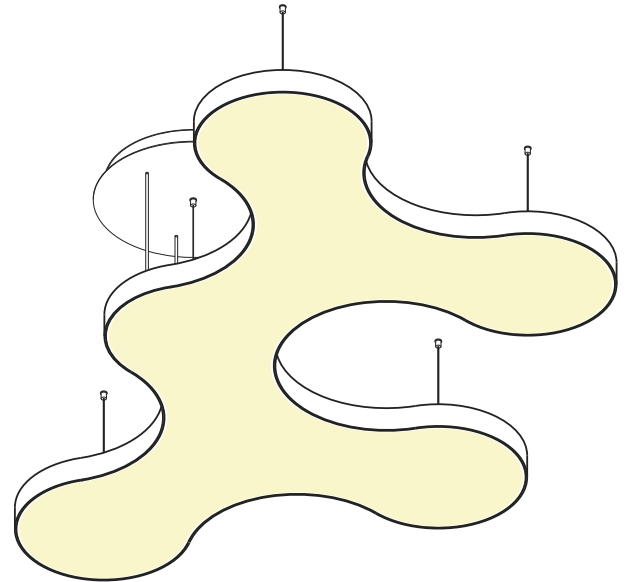
DATA SHEET - **AEX 2**



PUSH DESIGNERS SAS  
www.plexafilm.com  
Linea nacional +57 1 4075123  
comercial@plexafilm.com

## CARACTERISTICAS GENERALES

<b>Referencia</b>	AMEBA EXPANDIDA X2
<b>Código</b>	AEX2
<b>Dimensiones</b>	1569 x 1750 mm 60 mm altura
<b>Material</b>	Aluminio
<b>Acabado</b>	Blanco Negro
<b>Difusor</b>	Plexafilm TR1
<b>Peso</b>	xxx gr
<b>Uso</b>	Interior
<b>Instalación</b>	Suspender
<b>Garantía</b>	3 años



## CARACTERISTICAS ELECTRICAS

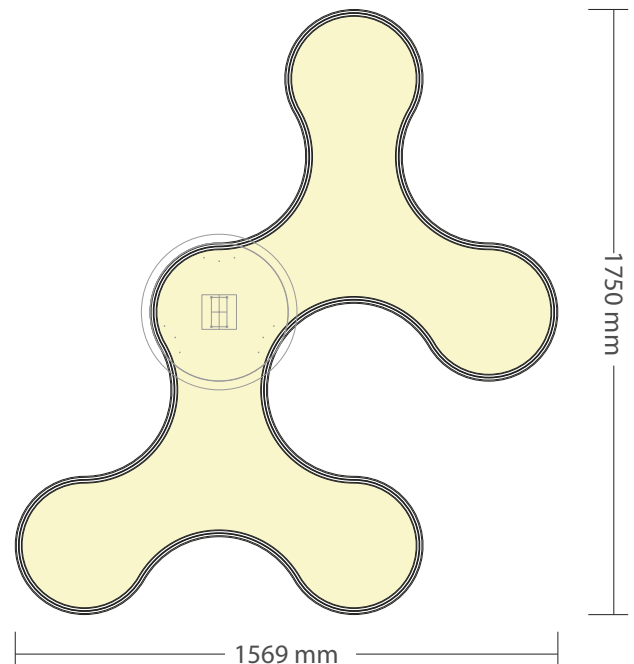
<b>Potencia emisor</b>	99.36 W
<b>Potencia luminaria</b>	Por verificar
<b>Tensión de entrada</b>	120VAC - 277VAC
<b>Grado de protección</b>	IP20

## CARACTERISTICAS LUMINICAS

<b>Flujo emisor led</b>	13800 lm
<b>Flujo luminaria</b>	Por verificar
<b>Cct</b>	3000 k 4000 k 5000 k
<b>Cri</b>	80
<b>Control</b>	Opcional 0-10 v Opcional Dalí

## CARACTERISTICAS INSTALACION

<b>Cable suspension</b>	5 x 3000mm x 1.5mm / acerado
<b>Cable conductor</b>	2x18 AWG -THWN - 2 600v
<b>Cable control</b>	3x16 AWG -THWN - 2 600v



pushdesigners.com

Diseño y Producción de espacios  
Comerciales y Corporativos.

**OSRAM**

LED Technology included

# AMEBA EXPANDIDA X3

LUMINARIA

**Plexafilm**  
by push designers

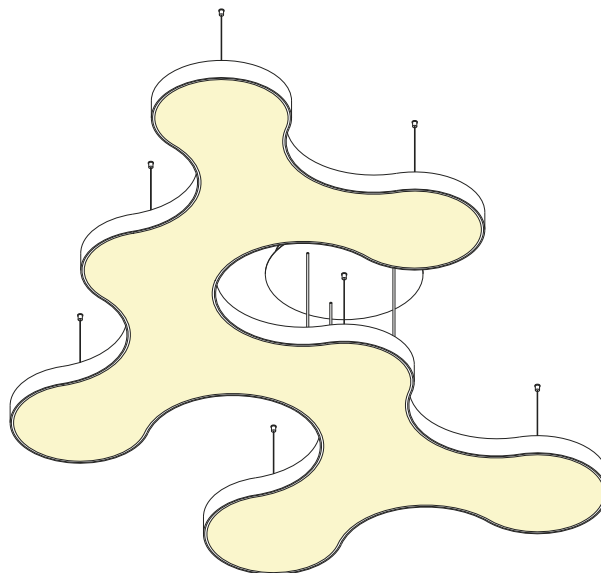
DATA SHEET - AEX 3



PUSH DESIGNERS SAS  
www.plexafilm.com  
Linea nacional +57 1 4075123  
comercial@plexafilm.com

## CARACTERISTICAS GENERALES

<b>Referencia</b>	AMEBA EXPANDIDA X3
<b>Código</b>	AEX3
<b>Dimensiones</b>	2349 x 1750 mm 60 mm altura
<b>Material</b>	Aluminio
<b>Acabado</b>	Blanco Negro
<b>Difusor</b>	Plexafilm TR1
<b>Peso</b>	xxx gr
<b>Uso</b>	Interior
<b>Instalación</b>	Suspender
<b>Garantía</b>	3 años

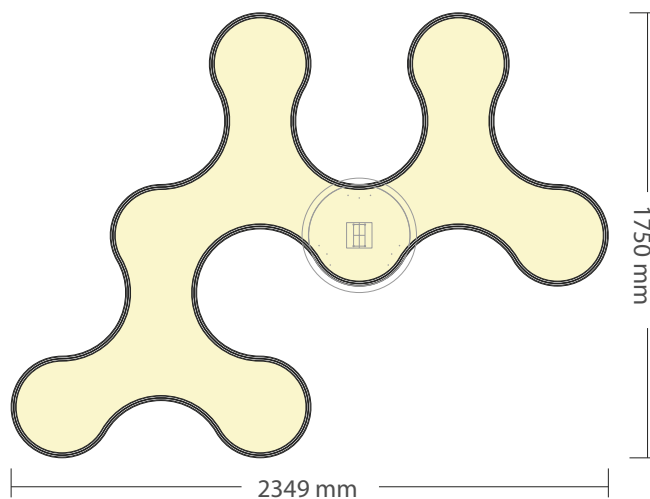


## CARACTERISTICAS ELECTRICAS

<b>Potencia emisor</b>	141.12 W
<b>Potencia luminaria</b>	Por verificar
<b>Tensión de entrada</b>	120VAC - 277VAC
<b>Grado de protección</b>	IP20

## CARACTERISTICAS LUMINICAS

<b>Flujo emisor led</b>	19600 lm
<b>Flujo luminaria</b>	Por verificar
<b>Cct</b>	3000 k 4000 k 5000 k
<b>Cri</b>	80
<b>Control</b>	Opcional 0-10 v Opcional Dalí



## CARACTERISTICAS INSTALACION

<b>Cable suspension</b>	7 x 3000mm x 1.5mm / acerado
<b>Cable conductor</b>	2x18 AWG -THWN - 2 600v
<b>Cable control</b>	3x16 AWG -THWN - 2 600v



pushdesigners.com

Diseño y Producción de espacios  
Comerciales y Corporativos.

**OSRAM**

LED Technology included



# AMEBA EXPANDIDA X4

LUMINARIA

**Plexafilm**  
by push designers

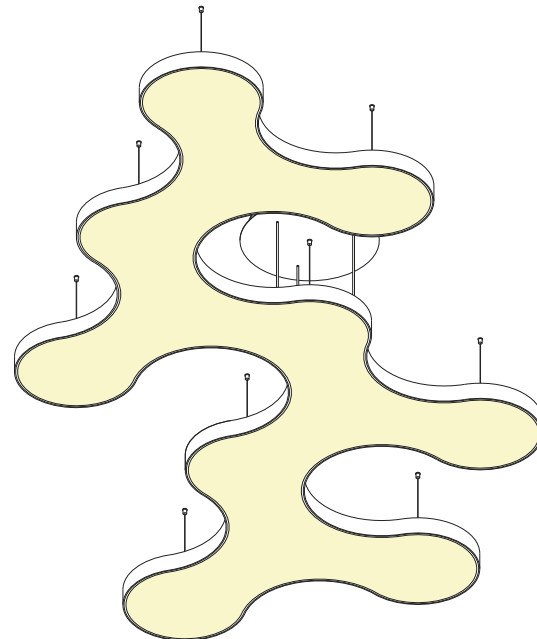
DATA SHEET - AEX 4



PUSH DESIGNERS SAS  
www.plexafilm.com  
Linea nacional +57 1 4075123  
comercial@plexafilm.com

## CARACTERISTICAS GENERALES

<b>Referencia</b>	AMEBA EXPANDIDA X4
<b>Código</b>	AEX4
<b>Dimensiones</b>	2738 x 4525 mm 60 mm altura
<b>Material</b>	Aluminio
<b>Acabado</b>	Blanco Negro
<b>Difusor</b>	Plexafilm TR1
<b>Peso</b>	xxx gr
<b>Uso</b>	Interior
<b>Instalación</b>	Suspender
<b>Garantía</b>	3 años



## CARACTERISTICAS ELECTRICAS

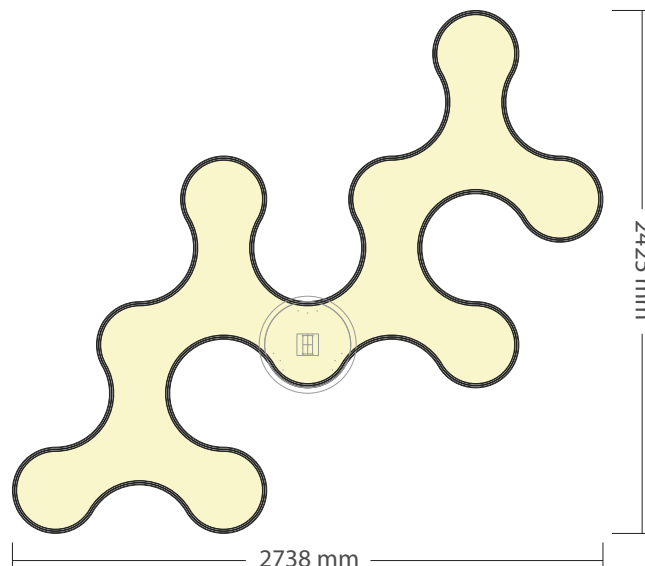
<b>Potencia emisor</b>	181.44 W
<b>Potencia luminaria</b>	Por verificar
<b>Tensión de entrada</b>	120VAC - 277VAC
<b>Grado de protección</b>	IP20

## CARACTERISTICAS LUMINICAS

<b>Flujo emisor led</b>	25200 lm
<b>Flujo luminaria</b>	Por verificar
<b>Cct</b>	3000 k 4000 k 5000 k
<b>Cri</b>	80
<b>Control</b>	Opcional 0-10 v Opcional Dalí

## CARACTERISTICAS INSTALACION

<b>Cable suspension</b>	9 x 3000mm x 1.5mm / acerado
<b>Cable conductor</b>	2x18 AWG -THWN - 2 600v
<b>Cable control</b>	3x16 AWG -THWN - 2 600v



pushdesigners.com

Diseño y Producción de espacios  
Comerciales y Corporativos.

**OSRAM**

LED Technology included