

# ARY cable suspended canopy surface

049-521141XM 005-2602118



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo , Suspendido  
colores especiales  
Baldaquín negro intenso  
IP20  
642 lm

## LED

2700 K  
IRC  $\geq 90$   
L90 / 50000 h  
MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM  
 $R_g: 99$  ,  $R_r: 91$  ,  $R_{(1-15)}: 89$   
MR 0.54  
MDER 0.49

## Óptico

medium  
ángulo de haz 25°

## Eléctrico

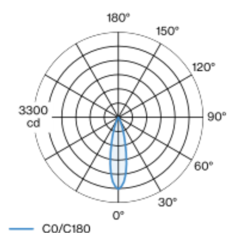
non atenuable  
220-240 V  
sistema 11.2 W  
inserto 8.4 W  
18 Vf  
500 mA  
CP2  
sistema 57 lm/W<sup>1</sup>  
inserto 76 lm/W<sup>1</sup>

## Físico

suspensión 2000 mm con gancho  
diámetro 47 mm  
altura 110 mm  
0.56 kg

<sup>1</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

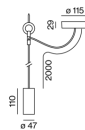
## Distribución luminosa



medium 25°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 2780     | 0.44  |
| 2     | 690      | 0.89  |
| 3     | 310      | 1.33  |
| 4     | 170      | 1.78  |
| 5     | 110      | 2.22  |

## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación



[049-521141XM 005-2602118] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de  $\pm 10$  %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de  $\pm 10$  %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a  $\pm 150$  K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

13.01.2025

# ARY cable suspended canopy surface

049-521141XM 005-2602118



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## Factor de mantenimiento

| Tiempo de funcionamiento [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF                         | 0.97   | 0.96   | 0.95   | 0.93   | 0.92   |
| LSF                          | 1      | 1      | 1      | 1      | 1      |

|                  |   |                   |  |
|------------------|---|-------------------|--|
| MF               | LMF × RSMF × LLMF × LSF                 | RSMF <sup>a</sup> | Factor de mantenimiento del local                        |
| MF               | Factor de mantenimiento                 | LLMF              | Factor de mantenimiento del flujo luminoso de la lámpara |
| LMF <sup>a</sup> | Factor de mantenimiento de la luminaria | LSF               | Factor de supervivencia de la lámpara                    |

<sup>a</sup> De acuerdo a "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Los valores deben ser determinados por el planificador.

## Componentes

### CANOPY

| TIPO             | COLOR         | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|------------------|---------------|--------|-----------------------|
| 500 mA   non DIM | negro intenso | 115    | 005-2602118           |



## Accesorios de montaje

### RING CEILING MOUNTED

| COLOR          | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|----------------|--------|-----------------------|
| blanco tráfico | 50     | 050-0510217           |
| negro intenso  | 50     | 050-0510218           |



## Accesorios eléctricos opcionales

### DIN RAIL POWER SUPPLY

| TIPO  | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|-------|--------------|-----------------------|
| 160 W | 72-90-63     | 005-6520210           |



### DIN RAIL LED DRIVER

| TIPO                           | L-AN-AL (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------------------------------|--------------|-----------------------|
| DALI-2   200-1050 mA   2 x 42W | 36-88-59     | 005-6121030           |



## Otros accesorios

### SPECIAL MOUNTING TOOL

| TIPO   | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--|--------|-----------------------|
| necesario para instalar carcasa de montaje sin borde | 100    | 063-8912110           |



# ARY cable suspended canopy surface

049-521141XM 005-2602118



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## Accesorios opticos

### SHADE 300

| COLOR                | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|----------------------|--------|-----------------------|
| negro señales        | 300    | 049-593311B           |
| velvet beige         | 300    | 049-593311C           |
| woodpecker olive     | 300    | 049-593311G           |
| gris martin pescador | 300    | 049-593311L           |
| marrón madeira       | 300    | 049-593311T           |
| blanco señales       | 300    | 049-593311W           |



### SHADE 400

| COLOR                | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|----------------------|--------|-----------------------|
| negro señales        | 400    | 049-593411B           |
| velvet beige         | 400    | 049-593411C           |
| woodpecker olive     | 400    | 049-593411G           |
| gris martin pescador | 400    | 049-593411L           |
| marrón madeira       | 400    | 049-593411T           |
| blanco señales       | 400    | 049-593411W           |



### SHADE 500

| COLOR                | Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|----------------------|--------|-----------------------|
| negro señales        | 500    | 049-593511B           |
| velvet beige         | 500    | 049-593511C           |
| woodpecker olive     | 500    | 049-593511G           |
| gris martin pescador | 500    | 049-593511L           |
| marrón madeira       | 500    | 049-593511T           |
| blanco señales       | 500    | 049-593511W           |



## Accesorios opticos

### OVAL LENS

| Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------|-----------------------|
| 42     | 007-1965880           |



### SOFT LENS

| Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------|-----------------------|
| 42     | 007-1965980           |



### WALLWASHER LENS

| Ø (MM) | NÚMERO(S) DE ARTÍCULO |
|--------|-----------------------|
| 42     | 007-1965780           |

