



## Dimensiones



|   |  |
|---|--|
| <b>Nombre</b>                           | SCOPE 35 SURFACE 7W DIM PUSH 4000K NN  |
| <b>Referencia</b>                       | A2603012NN                             |
| <b>Color</b>                            | Negro-Negro - Otros colores, consultar |
| <b>RAL</b>                              | 9005 & 9005                            |
| <b>Categoría</b>                        | SURFACE                                |
| <b>Tipo</b>                             | LED                                    |
| <b>Flujo luminoso</b>                   | 960 lm                                 |
| <b>Temperatura de color</b>             | 4000 K                                 |
| <b>Estabilidad cromática</b>            | MacAdam Step 2                         |
| <b>Índice de reproducción cromática</b> | CRI>90                                 |
| <b>Potencia</b>                         | 7 W                                    |
| <b>Corriente</b>                        | 200 mA                                 |
| <b>Eficacia</b>                         | 137 lm/W                               |
| <b>Horas de vida del LED</b>            | L90B10 >55.000h                        |
| <b>Eficiencia energética</b>            | E                                      |
| <b>Eficiencia lumínica</b>              | 76%                                    |
| <b>Ángulo del haz de luz</b>            | 47°                                    |
| <b>Driver</b>                           | Incluido - Conexión rápida             |
| <b>Potencia del sistema</b>             | 9,08 W                                 |
| <b>Tensión</b>                          | 220V/240V                              |
| <b>Frecuencia</b>                       | 50/60 Hz                               |
| <b>Regulación</b>                       | Push                                   |
| <b>Clase de seguridad eléctrica</b>     | <input type="checkbox"/>               |
| <b>Estanqueidad</b>                     | IP20                                   |
| <b>Peso</b>                             | 1050 g                                 |
| <b>Peso con embalaje</b>                | 1230 g                                 |
| <b>Dimensiones embalaje</b>             | 478 x 114 x 104 mm                     |
| <b>Unidades por embalaje</b>            | 1                                      |
| <b>Materiales</b>                       | Aluminio / Policarbonato               |

### PRODUCTO

### FUENTE DE LUZ

### LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

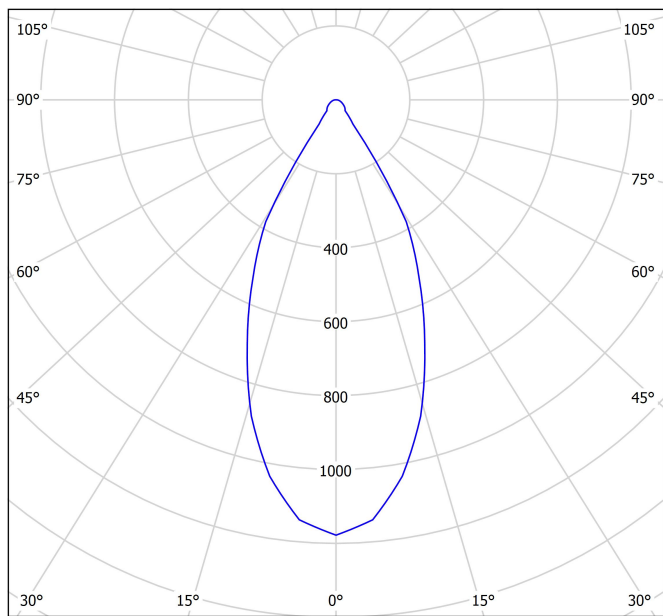
### LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

### OTROS DATOS



Scope es una luminaria LED para aplicaciones de suspensión y superficie. Formalmente concebida como un cilindro vertical, destaca por la pureza y sencillez de sus líneas. Su fuente de luz LED retranqueada, su mínimo reflector y su pantalla interior mate -en diferentes colores- ofrecen un elevado confort visual y un elegante efecto decorativo.

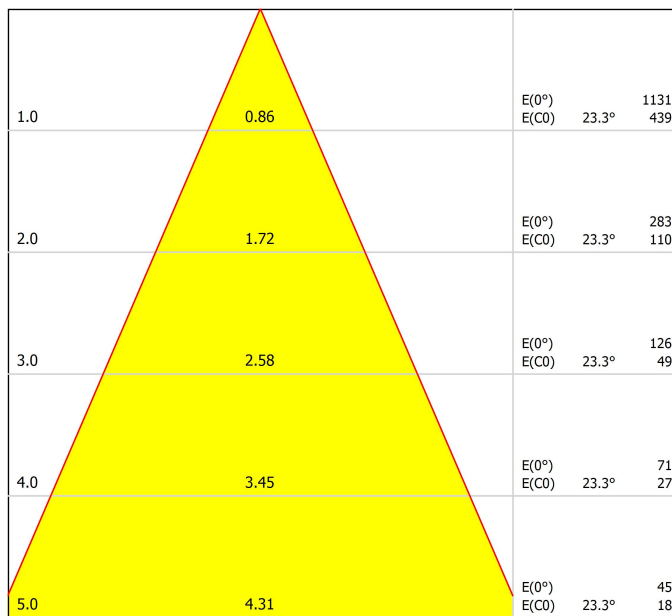
Diagrama polar



cd/klm  
 — C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 76\%$

Diagrama cónico



Distance [m] Cone Diameter [m]  
 — C0 - C180 (Half-value Angle: 46.6°)

Illuminance [lx]



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado  
 Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.  
 Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé  
 Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato  
 Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado  
 Replaceable control gear by an authorized professional  
 Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé  
 Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato  
 Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

## Instrucciones para el final de vida y la eliminación de los componentes:

### Instructions on end-of-life and component disposal:

### Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

### Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti:

### Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



Interrumpir la alimentación del aparato  
 Cut the power supply to the luminaire  
 Couper l'alimentation du luminaire  
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
 Remove light source(s) for disposal  
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
 Remove the battery for decommissioning  
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
 Rimuovere la batteria per la dismissione  
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
 Remove control gear for disposal  
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
 Send the materials to a WEEE collection centre  
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

