



Dimensiones



Nombre	SCOPE 27 SURFACE 7W DIM PUSH 3000K WW
Referencia	A2602011WW
Color	Blanco-Blanco - Otros colores, consultar
RAL	9016 & 9016
Categoría	SURFACE
Tipo	LED
Flujo luminoso	940 lm
Temperatura de color	3000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Potencia	7 W
Corriente	200 mA
Eficacia	134 lm/W
Horas de vida del LED	L90B10 >55.000h
Eficiencia energética	E
Eficiencia lumínica	89%
Ángulo del haz de luz	47°
Driver	Incluido - Conexión rápida
Potencia del sistema	9,08 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	Push
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>
Estanqueidad	IP20
Peso	850 g
Peso con embalaje	976 g
Dimensiones embalaje	336 x 114 x 104 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Policarbonato

PRODUCTO

SCOPE 27 SURFACE 7W DIM PUSH 3000K WW
A2602011WW
Blanco-Blanco - Otros colores, consultar
9016 & 9016
SURFACE

FUENTE DE LUZ

LED
940 lm
3000 K
MacAdam Step 2
CRI>90
7 W
200 mA
134 lm/W
L90B10 >55.000h
E

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

89%
47°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Incluido - Conexión rápida
9,08 W
220V/240V
50/60 Hz
Push

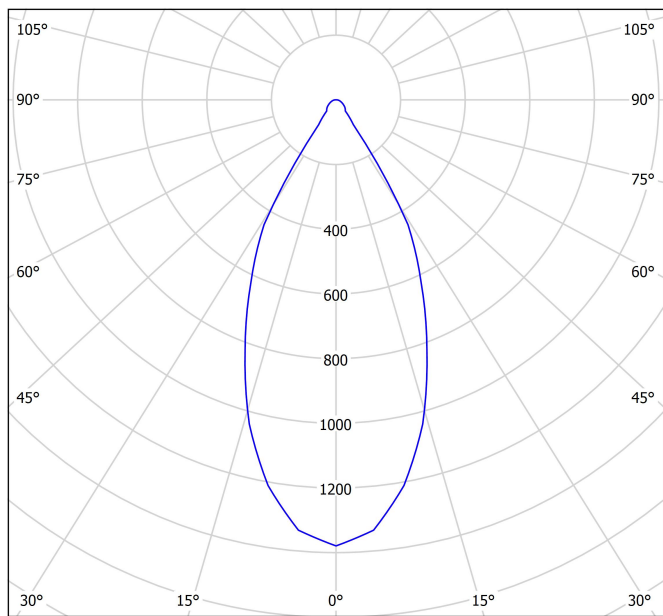
OTROS DATOS

IP20
850 g
976 g
336 x 114 x 104 mm
1
Aluminio / Policarbonato



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.

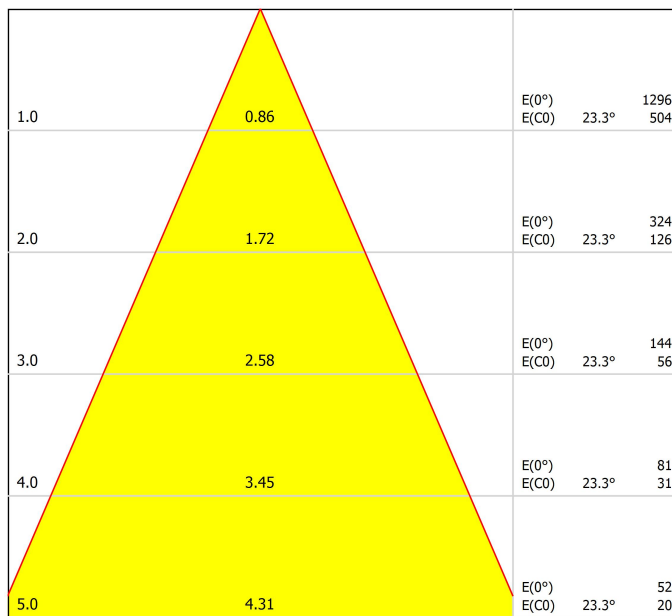
Diagrama polar



cd/klm
 — C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 89\%$

Diagrama cónico



Distance [m] Cone Diameter [m]

Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half-value Angle: 46.6°)



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

