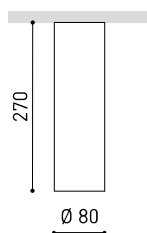




## DIMENSIONS



Nom	SCOPE 27 SURFACE 7W DIM PUSH 2700K WW
Référence	A2602010WW
Couleur	Blanc-Blanc - Autres couleurs, veuillez consulter
RAL	9016 & 9016
Catégorie	SURFACE

Type	LED
Flux lumineux brut	910 lm
Température de couleur	2700 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	7 W
Courant	200 mA
Efficacité	130 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

Efficacité lumineuse	89%
Angle du faisceau lumineux	47°

Driver	Inclus - Connexion rapide
Valeurs de puissance du système	8,24 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Push
Classe d'isolation électrique	□

Étanchéité	IP20
Poids	850 g
Poids avec emballage	976 g
Dimensions de l'emballage	336 x 114 x 104 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate
Test de fil incandescent	850°C

## PRODUIT

SCOPE 27 SURFACE 7W DIM PUSH 2700K WW

A2602010WW

Blanc-Blanc - Autres couleurs, veuillez consulter

9016 &amp; 9016

SURFACE

## SOURCE DE LUMIÈRE

LED

910 lm

2700 K

MacAdam Step 2

CRI &gt; 90

7 W

200 mA

130 lm/W

L80B10 &gt; 60.000h

## LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

89%

47°

## LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

Inclus - Connexion rapide

8,24 W

220V/240V

50/60 Hz

Push

□

## D'AUTRES DONNÉES

IP20

850 g

976 g

336 x 114 x 104 mm

1

Aluminium / Polycarbonate

850°C



Scope est un luminaire LED pour les applications suspendues et de surface. Formellement conçu en forme de cylindre vertical, il se distingue pour la pureté et la simplicité de ses lignes. Sa source d'éclairage LED en retrait, son réflecteur minimal et son écran intérieur mat - dans plusieurs couleurs- apportent un grand confort visuel et un effet décoratif élégant.

DIAGRAMME POLAIRE

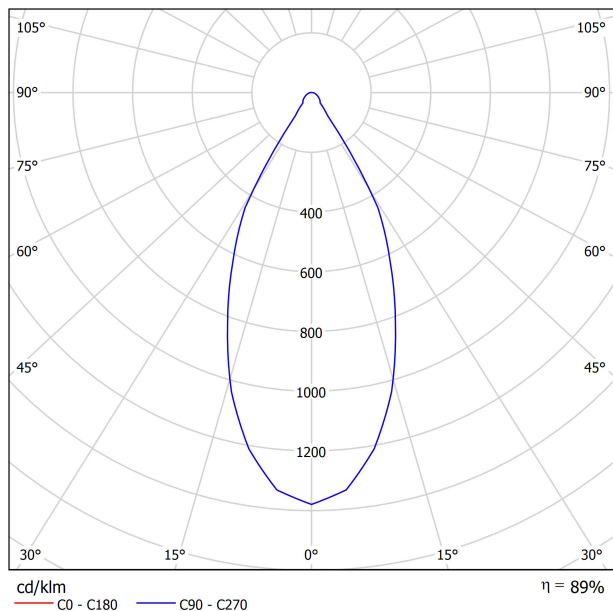
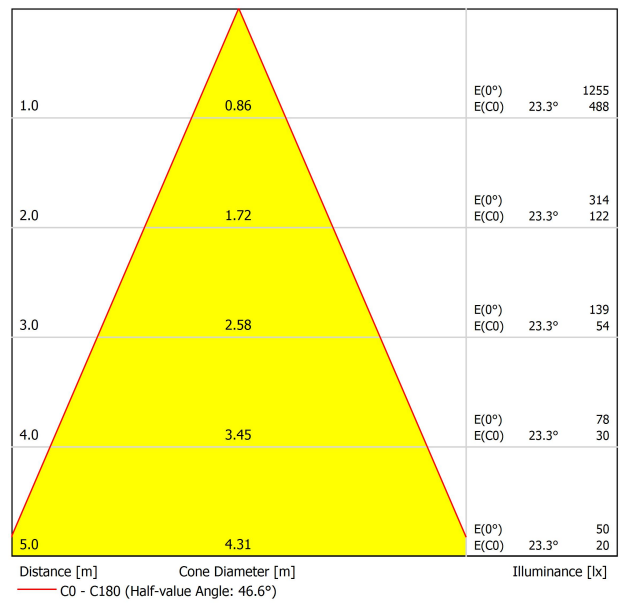


DIAGRAMME CONIQUE





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 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

