



DIMENSIONS



| | |
|-----------|---|
| Nom | SCOPE 27 SURFACE 7W DIM PUSH 4000K WR |
| Référence | A2602012WR |
| Couleur | Blanc-Rouge - Autres couleurs, veuillez consulter |
| RAL | 9016 & 2004 |
| Catégorie | SURFACE |

PRODUIT

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Type | LED |
| Flux lumineux brut | 960 lm |
| Température de couleur | 4000 K |
| Stabilité chromatique | MacAdam Step 2 |
| Indice de reproduction chromatique | CRI>90 |
| Puissance | 7 W |
| Courant | 200 mA |
| Efficacité | 137 lm/W |
| Durée de vie de la LED | L90B10 >55.000h |

SOURCE DE LUMIÈRE

| | |
|----------------------------|-----|
| Efficacité lumineuse | 83% |
| Angle du faisceau lumineux | 47° |

LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 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 | <input type="checkbox"/> |

LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| 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 |

D'AUTRES DONNÉES



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

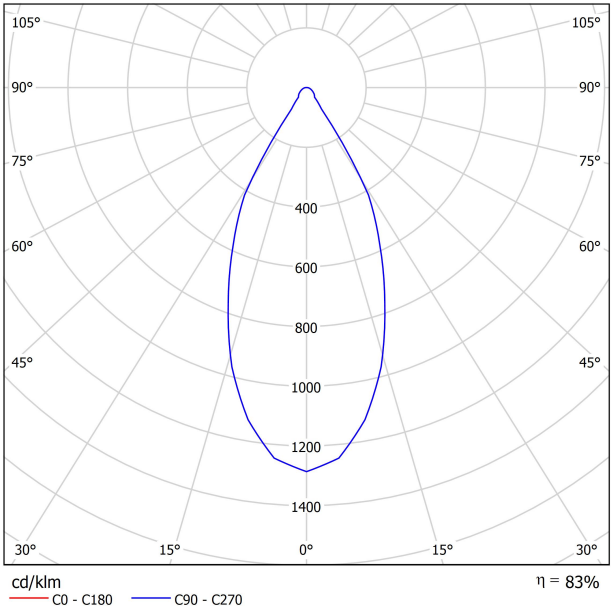
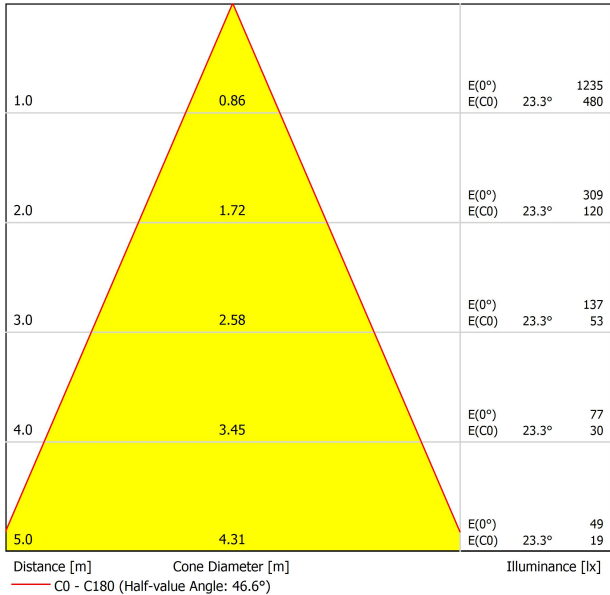


DIAGRAMME CONIQUE





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

