



## DIMENSIONI



Nome	SCOPE 21 SURFACE 7W 4000K WR
Articolo	A2601002WR
Colore	Bianco-Rosso - Altri colori, consultare
RAL	9016 & 2004
Categoria	SURFACE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	960 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	7 W
Corrente	200 mA
Efficienza	137 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

Efficienza luminosa	83%
Angolo del fascio di luce	47°

Driver	Incluso - Collegamento rapido
Valori di potenza del sistema	8,75 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	No Dim
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>

Tenuta stagna	IP20
Peso	750 g
Peso compresso l'imballaggio	876 g
Dimensioni dell'imballaggio	336 x 114 x 104 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Policarbonato

## PRODOTTO

SCOPE 21 SURFACE 7W 4000K WR  
A2601002WR  
Bianco-Rosso - Altri colori, consultare  
9016 & 2004  
SURFACE

## SORGENTE DI LUCE

LED  
960 lm  
4000 K  
MacAdam Step 2  
CRI > 90  
7 W  
200 mA  
137 lm/W  
L90B10 > 55.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

83%  
47°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso - Collegamento rapido  
8,75 W  
220V/240V  
50/60 Hz  
No Dim  
☐

## ALTRI DATI

IP20  
750 g  
876 g  
336 x 114 x 104 mm  
1  
Alluminio / Policarbonato

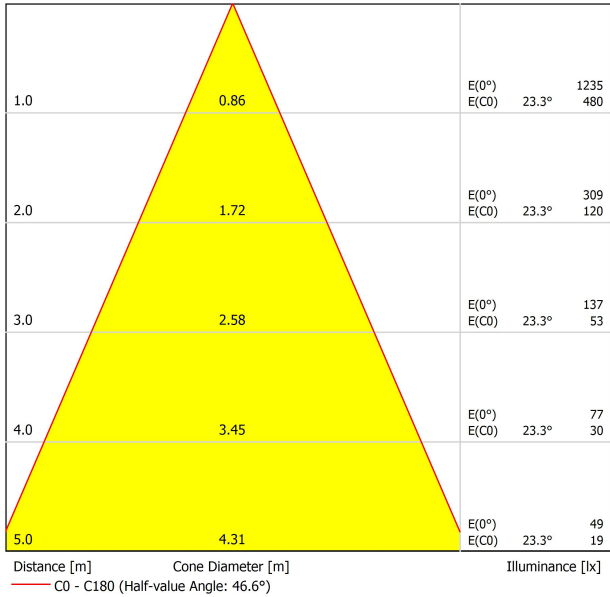


Scope è un apparecchio d'illuminazione LED per applicazioni da sospensione e da piano d'appoggio. Formalmente concepito come un cilindro verticale, risalta per la purezza e la semplicità delle sue linee. La sua salda sorgente di luce LED rientrante, il suo riflettore dalle dimensioni ridotte e il suo schermo interno opaco (in vari colori), offrono un elevato comfort visivo e un elegante effetto decorativo.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO





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

