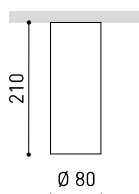




DIMENSIONI



| | |
|-----------|--|
| Nome | SCOPE 21 SURFACE 7W 4000K WW |
| Articolo | A2601002WW |
| Colore | Bianco-Bianco - Altri colori, consultare |
| RAL | 9016 & 9016 |
| 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 | 89% |
| Angolo del fascio di luce | 47° |

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Driver | Incluso - Collegamento rapido |
| Valori di potenza del sistema | 8,25 W |
| Tensione | 220V/240V |
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Regolazione | No Dim |
| Classe di isolamento elettrico | □ |

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

| | |
|-----------|--|
| Nome | SCOPE 21 SURFACE 7W 4000K WW |
| Articolo | A2601002WW |
| Colore | Bianco-Bianco - Altri colori, consultare |
| RAL | 9016 & 9016 |
| Categoria | SURFACE |

SORGENTE DI LUCE

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

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

| | |
|---------------------------|-----|
| Efficienza luminosa | 89% |
| Angolo del fascio di luce | 47° |

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Driver | Incluso - Collegamento rapido |
| Valori di potenza del sistema | 8,25 W |
| Tensione | 220V/240V |
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Regolazione | No Dim |
| Classe di isolamento elettrico | □ |

ALTRI DATI

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



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

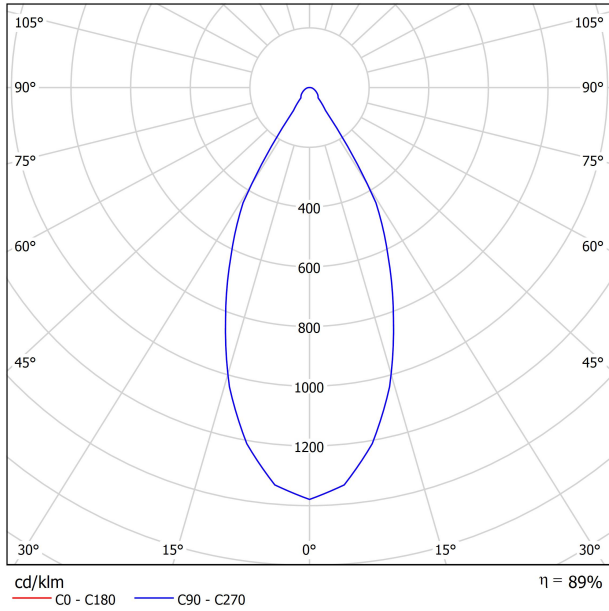
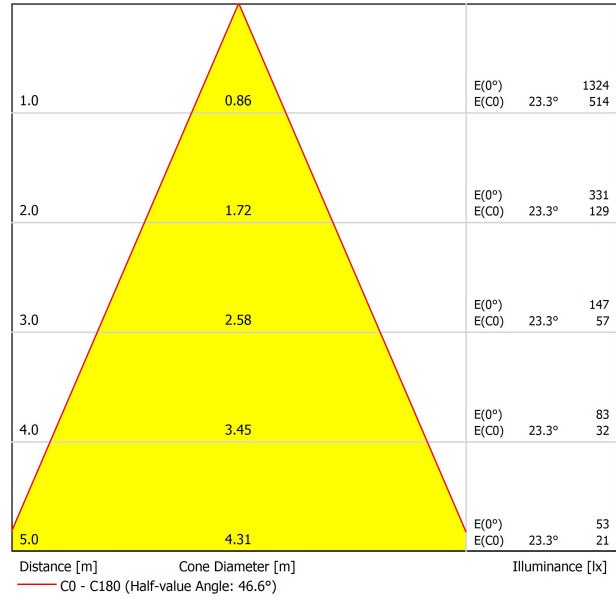


DIAGRAMMA CONICO





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

