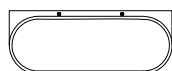
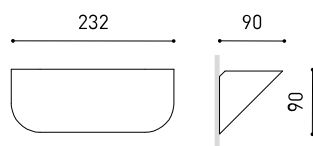




DIMENSIONES



| | |
|------------|------------------------|
| Nombre | LIP 4000K WT |
| Referencia | A2880002WT |
| Color | Blanco Texturado |
| RAL | 9016 |
| Categoría | WALL, FLOOR & PORTABLE |

PRODUCTO

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Tipo | LED |
| Flujo Luminoso | 3270 lm |
| Temperatura de color | 4000 K |
| Estabilidad cromática | MacAdam Step 2 |
| Índice de reproducción cromática | CRI > 90 |
| Potencia | 24 W |
| Corriente | 700 mA |
| Eficacia | 136 lm/W |
| Horas de Vida del LED | L80B10 > 60.000h |

FUENTE DE LUZ

| | |
|---------------------|-----|
| Eficiencia Lumínica | 86% |
|---------------------|-----|

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Driver | Incluido |
| Potencia del sistema | 27,24 W |
| Tensión | 220V/240V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Regulación | No Dim |
| Clase de seguridad eléctrica | <input type="checkbox"/> |

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Estanqueidad | IP20 |
| Peso | 793 g |
| Peso con embalaje | 900 g |
| Dimensiones embalaje | 273 x 143 x 75 mm |
| Unidades por embalaje | 1 |
| Materiales | Aluminio / Polimetilmetacrilato |

OTROS DATOS



Lip es un aplique de pared de luz indirecta, con un destacado flujo lumínico, que realiza la función de bañador de pared. De tamaño compacto, destaca por su geometría oval y por su integración en la pared, a través de una unión oblicua, que le otorga una presencia particular y una estética diferenciada. Formalmente se muestra como un elemento 'abatido' del plano vertical, desde el que emana la luz que baña -de manera perfectamente homogénea- la pared.

DIAGRAMA POLAR

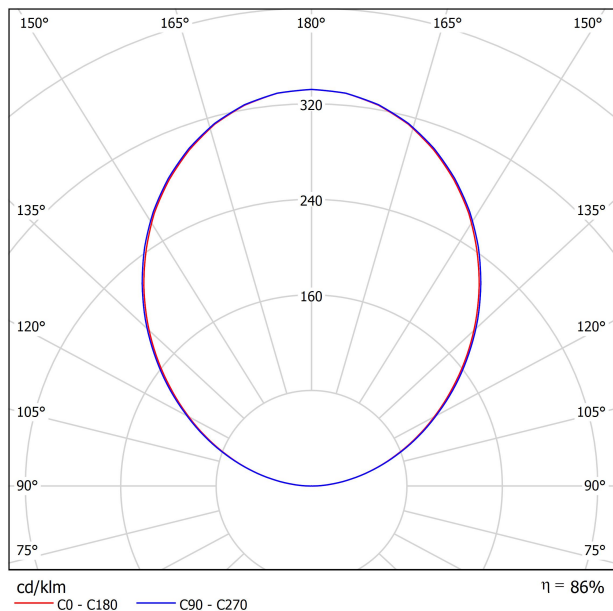


DIAGRAMA CÓNICO

| | | | |
|--|----------------|--|--------------------|
| 5.0 | 12.39 12.22 | E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3° | 43 5 6 |
| 4.0 | 9.91 9.77 | E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3° | 68 8 9 |
| 3.0 | 7.44 7.33 | E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3° | 121 15 15 |
| 2.0 | 4.96 4.89 | E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3° | 271 34 35 |
| 1.0 | 2.48 2.44 | E(180°) E(C90) 128.9° E(C0) 129.3° | 1086 135 138 |
| Distance [m] | | Cone Diameter [m] | |
| — C0 - C180 (Half-value Angle: 101.4°) | | — C90 - C270 (Half-value Angle: 102.2°) | |
| | | Illuminance [lx] | |



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

