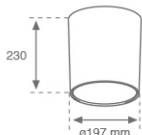


10141000

**KOMBIC SUR 2000 WW WH.****Descripción:**

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC SUR 2000 WW WH. de la marca LAMP. Fabricado en inyección de policarbonato en color blanco con reflector metalizado brillo y difusor interior fabricado en metacrilato opal. Disipación pasiva para una correcta gestión térmica. Modelo para LED COB, con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Blanco mate RAL 9010**Peso:** 1.618 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

| | | | |
|---------------------------|----------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.824 lm | K: | 3000 |
| Plum: | 18,3W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 99,7 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | COB CITIZEN | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 50.000 L80 B10 | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 18W | | |

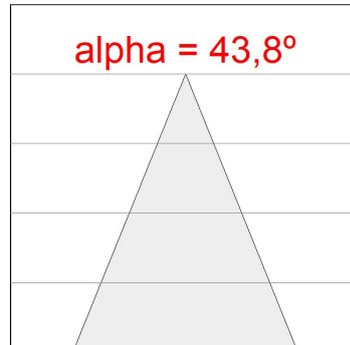
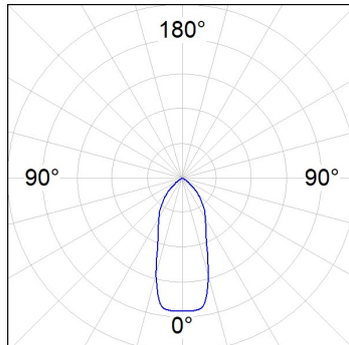
Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

10141000

KOMBIC SUR 2000 WW WH.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

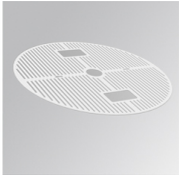
10141000
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1148 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 81 99 100 100 100

| H (m) | D (m) | E _{max} | E _{med} |
|-------|-------|------------------|------------------|
| 1 | 0,80 | 2159 | 1462 |
| 2 | 1,61 | 540 | 365 |
| 3 | 2,41 | 240 | 162 |
| 4 | 3,22 | 135 | 91 |

ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:

10100900

Descripción:

KOMBIC 200 SF ACC. COVER

ACCESORIOS :

Suspensión



Cód. producto:

9621010

Descripción:

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 100MM WH.

9621020

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 250MM WH.

9621050

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 500MM WH.

9621100

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 1000MM WH.



Cód. producto:

9621013

Descripción:

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 100MM GR.

9621023

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 250MM GR.

9621053

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 500MM GR.

9621103

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 1000MM GR.



Cód. producto:

9627490

Descripción:

ACC. DB ELECMEC SUSP WH.



Cód. producto:

9627493

Descripción:

ACC. DB ELECMEC SUSP GR.