

UNICO L3 basic

ceiling

090-1L363BWB01



| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



General

| | |
|--------------------------------|--|
| Techo , Superficie | |
| blanco , RAL 9016 ¹ | |
| Reflector negro | |
| IP20 | |
| 1540 lm | |

LED

| | |
|---|--|
| 4000 K | |
| IRC ≥ 90 | |
| L90 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 102 , R _f : 93 , R _{f(1-5)} : 92 | |
| MR 0.81 | |
| MDER 0.74 | |

Óptico

| | |
|--------------------------|--|
| medium round | |
| ángulo de haz 33° | |
| UGR ≤ 10 | |
| PstLM ≤ 1.0 ² | |
| SVM ≤ 0.4 ² | |

Eléctrico

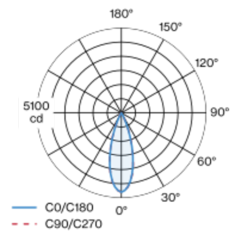
| | |
|------------------------------|--|
| DALI-2 | |
| 220-240 V | |
| sistema 17.9 W | |
| sistema 86 lm/W ³ | |
| CP1 | |

Físico

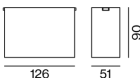
| | |
|-----------------|--|
| longitud 126 mm | |
| ancho 51 mm | |
| altura 90 mm | |
| 0.45 kg | |

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

