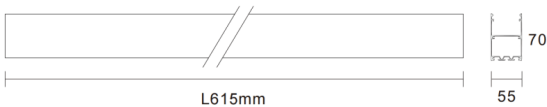




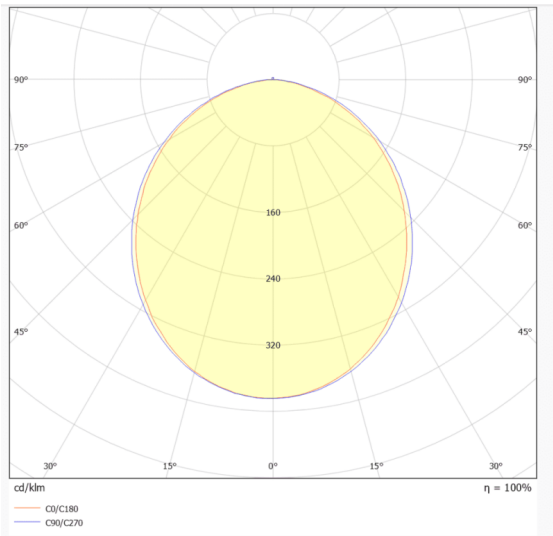
Dimensions

Product dimensions (mm) L615xW90xH35mmmm

Esquema



Curva fotométrica



MLINER

Sistema lineal Lavov de la familia MLINER con una potencia de 20W y un ángulo de apertura del haz de 77°. Acabado en color Negro. Dimensiones de empotramiento L615xW90xH35mmmm. Con un flujo luminoso total de 1800lm y una eficacia luminosa de 90lm/W. Fabricado en Aluminio extruido. Driver DALI. CCT 4000K.

| | |
|------------------|-------------------|
| Código artículo | 86.LR02.1493.02 |
| Tipo de producto | Indoor |
| Categoría | Sistemas lineales |
| Familia | MLINER |
| Pictograms | |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 20 |
| Flujo luminoso real (lm) | 1800 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 90 |
| Ángulo de apertura | 77 |
| Life time (h) | 50000h L80B10 |
| IP | 20 |
| Color | Negro |
| U. G. R | <19 |
| Driver incluido | Si |
| Equipo | DALI |
| Temperatura de color (K) | 4000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
| CRI | 80 |