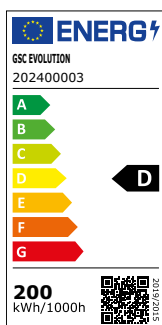
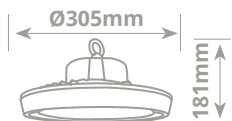


# CAMPANA LED NYOMA

INDUSTRIAL 200W 5000K



| Referencia | Luz   | Codigo EAN  |
|------------|-------|---|
| 202415000  | 5000K |  |



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Ángulo apertura      | 110°          |
| Tiempo de encendido  | ≤0.5s         |
| Ciclos de encendido  | 15.000        |
| Temp. funcionamiento | -30°C / +45°C |
| Equivalencia         | 150W=200W     |
| Vida                 | 30.000h.      |
| Marca CE             | Marcado CE    |
| Periodo garantía     | 5 años        |
| Chip                 | Epistar       |
| LED                  | SMD2835       |
| Embalaje             | 4 Ud. caja    |

## CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Flujo luminoso         | 22.500Lm      |
| Eficacia luminaria     | Hasta 130Lm/W |
| Temperatura            | 5000K         |
| Luz completa inmediata | 100%          |
| CRI (Ra)               | ≥80           |
| SDCM                   | <5            |

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Potencia               | 200W      |
| Driver                 | Regulable |
| Alimentación           | 220-240V  |
| Frecuencia             | 50/60Hz   |
| Factor de potencia     | ≥0.92     |
| Cd                     | 9500cd    |
| Amperios               | 863mA     |
| Índice deslumbramiento | <25       |

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Material                | PC + Aluminio |
| Diámetro                | Ø305mm        |
| Alto                    | 181mm         |
| Índice de protección IP | IP66          |
| Índice protección       | IK10          |
| Fijación                | Para colgar   |
| Cable                   | 0.3M          |
| Color producto          | Negro         |

