

# UNICO Q9 basic

ceiling

090-1Q9639BB01



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



## General

|                               |
|-------------------------------|
| Techo   Superficie            |
| negro   RAL 9005 <sup>1</sup> |
| Reflector negro               |
| IP20                          |
| 3330 lm                       |

## LED

|  |
|--|
| 4000 K   |
| IRC ≥ 90   |
| L90 / 50000 h  |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM   |
| R <sub>g</sub> : 102   R <sub>f</sub> : 93   R <sub>f(1-15)</sub> : 92 |
| MR 0.81   MDER 0.74  |

## Óptico

|   |
|---|
| wallwasher floor                                  |
| PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup> |

## Eléctrico

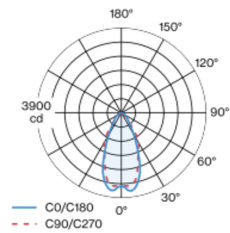
|                              |
|------------------------------|
| DALI-2                       |
| CP1   220-240 V              |
| sistema 34 W                 |
| sistema 98 lm/W <sup>3</sup> |

## Físico

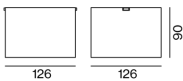
|   |
|---|
| longitud 126 mm   ancho 126 mm   altura 90 mm |
| 0.75 kg                                       |

Downlight múltiple de aluminio cuadrada de superficie; cuerpo luminoso insertable en la placa de montaje por enclavamiento y sin necesidad de herramienta; convertidor integrado en el cuerpo luminoso; superficie pintada al polvo en negro; equipado con tres ópticas wallwasher floor de 180° + tres ópticas wallwasher floor de 0° + tres ópticas rectangular medium; proyección precisa de la luz; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; Reflector negro; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 h de vida útil; LEDs de alta eficiencia que proporcionan una alta reproducción cromática; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa no sustituible; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado; sin reverberación;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

