

# ENVIVA spotline direct / indirect

suspended

067-12155188W

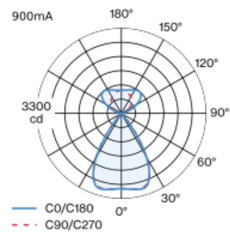


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha

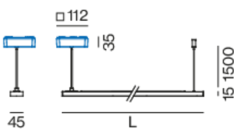


Cuerpo de perfil de aluminio con diseño angular; forma extremadamente esbelta (solo 45 x 15 mm); sin tornillos visibles; superficie sin tratar o recubierta por pulverización; suspendido con cable; ajuste de altura continuo; incl. cable de alimentación; inserto luminoso lineal de plástico; equipado con puntos de luz LED individuales; buen control del deslumbramiento mediante plano de punto de luz retranqueado; se ha incrementado la eficiencia debido al uso de la última tecnología en el diseño de lentes; lentes aplicadas con característica de proyección wide flood; o reflector de alta calidad con superficie de múltiples facetas revestida con aluminio por vaporización; precisa característica de emisión con distribución de luz simétrica; característica de emisión directa / indirecta; baldaquino para cableado pasante (debe encargarse por separado); convertidor integrado en el baldaquino; opcionalmente con sensor

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## General

negro intenso   RAL 9005 <sup>1</sup>
Inset negro intenso
Cable negro
IP20
indirecto 3250 lm   direct 3160 lm
total 6410 lm
fijación 170 lm/W <sup>2</sup>

## LED

3000 K
IRC ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
MR 0.56   MDER 0.51

## Óptico

spotline
UGR ≤ 10   ≥ 65° < 1500 cd/m <sup>2</sup>
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> <sup>4</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup> <sup>4</sup>

## Eléctrico

DALI-2   1 DALI Addr.
CP2   42 V
sistema 43 W   fijación 38 W
50 mA

## Físico

longitud 1504 mm   ancho 45 mm   altura 15.4 mm
---

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna  
<sup>3</sup> 900mA  
<sup>4</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje

