



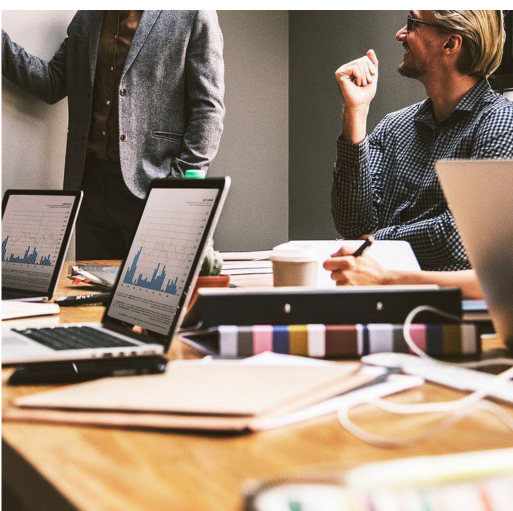
LUMINARIA LINEAL

Nueva Línea Line Out Pro

















NUEVA LUMINARIA LINEAL LINE OUT PRO

Funcionamiento modo normal

> CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

| Código | 269612025 | 269612425 | 269612225 | |
|--|---|-----------|-----------|--|
| Descripción | Luminaria lineal LED | | | |
| Instalación | Sobrepuesta/Colgante | | | |
| Diseño | Rectangular | | | |
| Medidas (mm) | 1200x50x75 | | | |
| Color | Blanco | Gris | Negro | |
| Autonomía en emergencia (min) | No | | | |
| Material cuerpo | Difusor ALU+PC | | | |
| Accesorios de instalación luminaria | Vienen incorporados | | | |
| Accesorios de instalación de recorrido | Se comercializan por separado | | | |
| Tensión nominal (V) | AC220-240 | | | |
| Frecuencia (Hz) | 50/60 | | | |
| Potencia (W) | 36 | | | |
| Flujo luminoso (lm) | 4.000K - 4.320lm / 3.000 y 6.500K - 3.960lm | | | |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | 4.000K - 120lm/W / 3.000 y 6.500K - 110lm/W | | | |
| Tipo de LED | SMD | | | |
| Tamaño de LED | 2835 | | | |
| Temperatura de color (K) - CCT | 3.000 / 4.000 / 6.500 | | | |
| Indice de Reproducción Cromática (CRI) | | 80 | | |
| Apertura del haz (°) | 112 | | | |
| Indice de Protección (IP) | 40 | | | |
| Factor de potencia | 0,9 | | | |
| Temperatura de trabajo (°) | -20 +40 | | | |
| Vida útil (h) | 30.000 | | | |



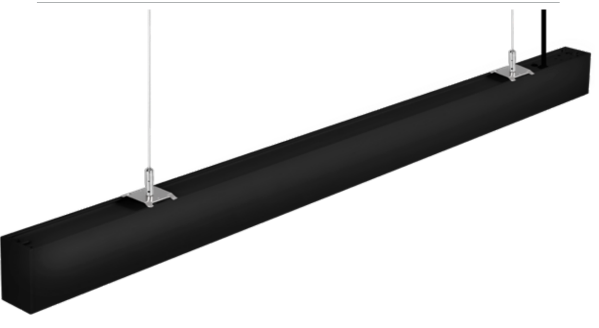


NUEVA LUMINARIA LINEAL LINE OUT PRO

Funcionamiento modo normal y emergencia

> CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

| Código | 259530125 | 259536125 | 259534125 |
|--|---|---------------------|-----------|
| Descripción | Lu | uminaria lineal LEI |) |
| Instalación | Sobrepuesta/Colgante | | |
| Diseño | Rectangular | | |
| Medidas (mm) | 1200x50x75 | | |
| Color | Blanco | Gris | Negro |
| Autonomía en emergencia (min) | 90 | | |
| Material cuerpo | Difusor ALU+PC | | |
| Accesorios de instalación luminaria | Vienen incorporados | | |
| Accesorios de instalación de recorrido | Se comercializan por separado | | |
| Tensión nominal (V) | AC220-240 | | |
| Frecuencia (Hz) | 50/60 | | |
| Potencia (W) | 36 | | |
| Flujo luminoso (lm) | 4.000K - 4.320lm / 3.000 y 6.500K - 3.960lm | | |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | 4.000K - 120lm/W / 3.000 y 6.500K - 110lm/W | | |
| Tipo de LED | SMD | | |
| Tamaño de LED | 2835 | | |
| Temperatura de color (K) - CCT | 3.000 / 4.000 / 6.500 | | |
| Indice de Reproducción Cromática (CRI) | 80 | | |
| Apertura del haz (°) | 112 | | |
| Indice de Protección (IP) | 40 | | |
| Factor de potencia | 0,9 | | |
| Temperatura de trabajo (°) | -20 +40 | | |
| Vida útil (h) | 30.000 | | |





NUEVA LUMINARIA LINEAL LINE OUT PRO

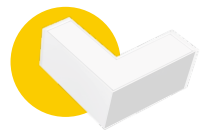
Accesorios de instalación de recorrido

> CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

| Descripción | Accesorio de instalación de recorrido | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-------|-------|
| nstalación | Sobrepuesta / Colgante | | |
| Diseño | Tipo L, T, X | | |
| Color | Blanco | Gris | Negro |
| Naterial cuerpo | ALU+PC Difusor | | |
| ensión nominal (V) | AC220-240 | | |
| recuencia (Hz) | 50/60 | | |
| ficiencia luminosa (lm/W) | 100 | | |
| ipo de LED | SMD | | |
| amaño de LED | 2835 | | |
| emperatura de color (K) - CCT | 2.700 - 6.500 | | |
| ndice de Reproducción Cromática (CRI) | ≥ 80 | | |
| pertura del haz (°) | | 60 | |
| ndice de Protección (IP) | | 40 | |
| actor de potencia | | ≥ 0.5 | |

Accesorio tipo L

| Código | 259528225 | 259528625 | 259528425 |
|----------------------------|-------------|-----------|-----------|
| Diseño | Tipo L | | |
| Medidas (mm) | 150x150x75 | | |
| Color | Blanco | Gris | Negro |
| Potencia (W) | 9 - 12 | | |
| Flujo luminoso (lm) | 900 - 1.200 | | |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | 100 | | |



Accesorio tipo T

| Código | 259528825 | 259529225 | 259529025 |
|----------------------------|------------|-----------|-----------|
| Diseño | | Tipo T | |
| Medidas (mm) | 250x150x75 | | |
| Color | Blanco | Gris | Negro |
| Potencia (W) | 7-9 | | |
| Flujo luminoso (lm) | 700-900 | | |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | | 100 | |

^{*}Accesorio tipo T se comercializa a pedido.



Accesorio tipo X

| Código | 259529425 | 259529825 | 259529625 |
|----------------------------|---------------|-----------|-----------|
| Diseño | Tipo X | | |
| Medidas (mm) | 250x250x75 | | |
| Color | Blanco | Gris | Negro |
| Potencia (W) | 13 - 18 | | |
| Flujo luminoso (lm) | 1.300 - 1.800 | | |
| Eficiencia luminosa (lm/W) | 100 | | |
| Flujo luminoso (lm) | 1.300 - 1.800 | | |

^{*}Accesorio tipo X se comercializa a pedido.







SANTIAGO

CASA MATRIZ

□ +56 2 2757 2200 ☑ dartel@dartel.cl

Avda, Manuel Antonio Matta 326, Santiago

VITACURA

□ +56 2 2902 3038

Gerónimo de Alderete 1253, Vitacura

LOS LIBERTADORES Y CENTRO DE DISTRIBUCIÓN

+56 2 2616 3170

☐ libertadores@dartel.cl Camino Coquimbo 16720, Colina

E- commerce

+56 2 2757 2287

@ dartel.cl

REGIONES

IQUIQUE ☐ +56 57 242 7271 ☐ iquique@dartel.cl

♀ Zegers 952

♥ Chorrillos 1075

CALAMA□ +56 55 236 4668 □ calama@dartel.cl

ANTOFAGASTA +56 55 226 7320

☑ antofagasta@dartel.cl

♀ Iquique 4410

COPIAPÓ

+56 52 224 1481 ☐ copiapo@dartel.cl

Panamericana Sur 200, L.A-9

LA SERENA ☐ +56 51 247 0340 ☑ laserena@dartel.cl

VALPARAÍSO ☐ +56 32 225 0298 ☑ valparaiso@dartel.cl

CURAUMA

☐ +56 32 225 0298 ☐ curauma@dartel.cl

♥ Cerro El Altar 3679, Placilla

RANCAGUA

D +56 72 274 0838

☐ rancagua@dartel.cl Avda, Lastarria 777

TALCA

☐ +56 71 224 0609

☑ talca@dartel.cl

♀ 5 Sur 2193

CHILLÁN ☐ +56 9 3405 3176 ☑ chillán@dartel.cl

Avda, Cristobal Colón 2

CONCEPCIÓN

☐ +56 41 246 9955 ☐ concepcion@dartel.cl

♥ Camino Los Carros 1870

LOS ANGELES

+56 9 9672 0203

☐ losangeles@dartel.cl Av.Las Industrias 10455, Bodega 8

TEMUCO☐ +56 45 294 1028

☑ temuco@dartel.cl

♀ 0′Higgins 0346

VALDIVIA □ +56 63 236 0400 ☑ valdivia@dartel.cl

PUERTO MONTT

□ +56 65 231 8877 □ ptomontt@dartel.cl

Avda. Pdte. Ibáñez 406