

DESCRIPCIÓN

La configuración del ORIS NEO LINEAR SYSTEMS ha sido diseñada para crear líneas de luz continuas, con o sin luz indirecta, garantizando uniformidad visual y rendimiento constante en longitudes de hasta 50 metros. Las uniones invisibles y un sistema de conexión eléctrica y mecánica rápida garantizan una fácil instalación y un acabado profesional. Para soluciones con diferentes tipos de ópticas o iluminación segmentada, consulte la configuración ORIS NEO MODULAR.

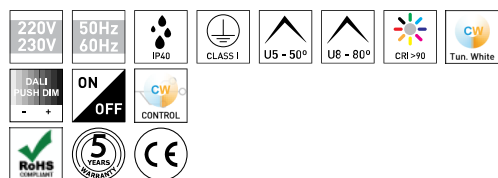
|                        |  |
|------------------------|--|
| MONTAJE                | Suspendida                             |
| DISTRIBUCIÓN DE LUZ    | Directa                                |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN | 220-230V / 50-60 Hz                    |
| GARANTÍA               | 5 Años                                 |
| ACABADO                | Blanco texturizado, Negro texturizado  |
| CONTROL                | DALI / PUSH Dim, ON/OFF, Tunable White |



CARACTERÍSTICAS DEL LED

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| EFICIENCIA LUMINOSA | UP TO 155 lm/W                 |
| CRI                 | CRI->90, Tunable White CRI->90 |
| VIDA ÚTIL           | 50.000 Horas, 72000h Tp55      |
| STEPS MACADAM       | 3 Steps MacAdam                |
| LUMEN MAINTENANCE   | L90/B50                        |
| RIESGO FOTBIOLÓGICO | RG1                            |

ICONOGRAFÍA



ORIS NEO LS SUSP. LG  
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI->90

| LONGITUD | POTENCIA | ACABADO | TEMP. COLOR | CONTROLTYPE | LED LUMENS | LUMENS LUM. | CÓDIGO            |
|----------|----------|---------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------------|
| 1130     | 31       | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 4501       | 4276        | 363XX.11U5.930.FI |
| 1130     | 31       | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 4501       | 4276        | 363XX.11U8.930.FI |
| 1130     | 31       | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 4811       | 4571        | 363XX.11U5.940.FI |
| 1130     | 31       | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 4811       | 4571        | 363XX.11U8.940.FI |
| 1410     | 38,8     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 5626       | 5345        | 363XX.14U5.930.FI |
| 1410     | 38,8     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 5626       | 5345        | 363XX.14U8.930.FI |
| 1410     | 38,8     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 6014       | 5713        | 363XX.14U5.940.FI |
| 1410     | 38,8     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 6014       | 5713        | 363XX.14U8.940.FI |
| 1690     | 46,6     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 6751       | 6414        | 363XX.16U5.930.FI |
| 1690     | 46,6     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 6751       | 6414        | 363XX.16U8.930.FI |
| 1690     | 46,6     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 7217       | 6856        | 363XX.16U5.940.FI |
| 1690     | 46,6     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 7217       | 6856        | 363XX.16U8.940.FI |
| 1970     | 54,3     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 7876       | 7483        | 363XX.19U5.930.FI |
| 1970     | 54,3     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 7876       | 7483        | 363XX.19U8.930.FI |
| 1970     | 54,3     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 8420       | 7999        | 363XX.19U5.940.FI |
| 1970     | 54,3     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 8420       | 7999        | 363XX.19U8.940.FI |
| 2250     | 62,1     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 9002       | 8552        | 363XX.22U5.930.FI |
| 2250     | 62,1     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 9002       | 8552        | 363XX.22U8.930.FI |
| 2250     | 62,1     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 9622       | 9141        | 363XX.22U5.940.FI |
| 2250     | 62,1     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 9622       | 9141        | 363XX.22U8.940.FI |

SELECCIONA TU OPCIÓN  
PREFERIDA

| CONTROLTYPE     | XX | TEMP. COLOR | CT | ACABADO            | FI |
|-----------------|----|-------------|----|--------------------|----|
| DALI / PUSH Dim | DA | 3000K       | 30 | Negro texturizado  | TB |
| ON/OFF          | NF | 4000K       | 40 | Blanco texturizado | TW |



ORIS NEO LS SUSP. LG  
 TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - Tunable White CRI→90

| LONGITUD | POTENCIA | ACABADO | TEMP. COLOR   | CONTROLTYPE | LED LUMENS | LUMENS LUM. | CÓDIGO              |
|----------|----------|---------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------------|
| 1130     | 23,9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 3463       | 3289        | 363XX.11U5.92765.FI |
| 1130     | 23,9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 3463       | 3289        | 363XX.11U8.92765.FI |
| 1410     | 29,9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 4328       | 4112        | 363XX.14U5.92765.FI |
| 1410     | 29,9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 4328       | 4112        | 363XX.14U8.92765.FI |
| 1690     | 35,8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 5194       | 4934        | 363XX.16U5.92765.FI |
| 1690     | 35,8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 5194       | 4934        | 363XX.16U8.92765.FI |
| 1970     | 41,8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6060       | 5757        | 363XX.19U5.92765.FI |
| 1970     | 41,8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6060       | 5757        | 363XX.19U8.92765.FI |
| 2250     | 47,8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6925       | 6579        | 363XX.22U5.92765.FI |
| 2250     | 47,8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6925       | 6579        | 363XX.22U8.92765.FI |

SELECCIONA TU OPCIÓN  
 PREFERIDA

| CONTROLTYPE   | XX |
|---------------|----|
| Tunable White | TU |

| TEMP. COLOR   | CT    |
|---------------|-------|
| 2700K - 6500K | 92765 |

| ACABADO            | FI |
|--------------------|----|
| Negro texturizado  | TB |
| Blanco texturizado | TW |

ACCESORIOS

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | Kit Suspensión<br>Kit Suspensión 1,5m (1un)<br>Kit Suspensión 3 m (1un)<br>Kit Suspensión 5 m (1un)        | Plata<br>80303017.SL<br>80303018.SL<br>80303019.SL    |  |
|  | Caja de Alim. Superficie<br>Caja de Alim. Superficie   | Plata con textura<br>Negro texturizado<br>80303021.TS | Branco<br>Texturado<br>80303021.TB 80303021.TW |
|  | Cable alimentación 0,75<br>Cable d'alimentación 1.5m<br>Cable d'alimentación 3m<br>Cable d'alimentación 5m | ON/OFF<br>80303001<br>80303002<br>80303003            | DALI Push<br>80303004<br>80303005<br>80303006  |
|  | Kit de susp. deslizante<br>Kit susp. desl. 1,5m (1u)<br>Kit susp. desl. 3m (1u)<br>Kit susp. desl. 5m (1u) | Plata<br>80304012.SL<br>80304013.SL<br>80304014.SL    |  |
|  | Caja de Alim. Embudido<br>Caja de Alim. Embudido   | Plata con textura<br>Negro texturizado<br>80303020.TS | Branco<br>Texturado<br>80303020.TB 80303020.TW |
|  | Junta ON/OFF ORIS NEO<br>Junta ON/OFF ORIS NEO   | ON/OFF<br>80304001                                    |  |
|  | Junta DALI ORIS NEO<br>Junta DALI ORIS NEO   | DALI<br>80304002                                      |  |