

**DESCRIPCIÓN**

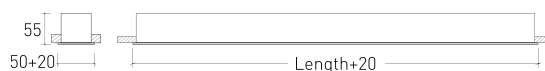
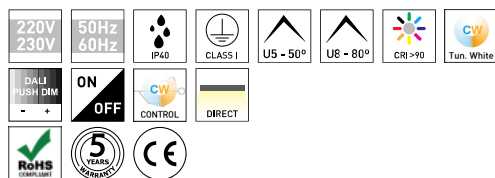
En esta sección encontrará las referencias de los módulos destinados a la creación de líneas luminosas continuas que pueden alcanzar los 50 metros, con conexiones invisibles y un sistema de conexión eléctrica y mecánica rápida, que simplifica la instalación y garantiza un acabado de alta calidad.

Es posible incluir conexiones en «L», «T», «X» o «Y», manteniendo la uniformidad de la línea. No es posible combinar diferentes difusores, proyectores o lentes en esta configuración. Para soluciones personalizadas, consulte la sección ORIS 50 MODULAR.

|                        |  |
|------------------------|--|
| MONTAJE                | Encastrar                                |
| DISTRIBUCIÓN DE LUZ    | Directa                                  |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN | 220-230V / 50-60 Hz                      |
| GARANTÍA               | 5 Años                                   |
| ACABADO                | Blanco texturizado, Negro texturizado    |
| CONTROL                | DALI / Switch 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                 |
| STEPS MACADAM        | 3 Steps MacAdam              |
| LUMEN MAINTENANCE    | L90/B50                      |
| RIESGO FOTOBIOLOGICO | RG1                          |

**DISEÑO TÉCNICO**

**ICONOGRAFÍA**

**ORIS 50 LS EMP. LOW GLARE**
**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        | 107XX.11U5.930.FI |
| 1130     | 31       | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 4501       | 4276        | 107XX.11U8.930.FI |
| 1130     | 31       | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 4811       | 4571        | 107XX.11U5.940.FI |
| 1130     | 31       | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 4811       | 4571        | 107XX.11U8.940.FI |
| 1410     | 38.8     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 5626       | 5345        | 107XX.14U5.930.FI |
| 1410     | 38.8     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 5626       | 5345        | 107XX.14U8.930.FI |
| 1410     | 38.8     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 6014       | 5713        | 107XX.14U5.940.FI |
| 1410     | 38.8     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 6014       | 5713        | 107XX.14U8.940.FI |
| 1690     | 46.6     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 6751       | 6414        | 107XX.16U5.930.FI |
| 1690     | 46.6     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 6751       | 6414        | 107XX.16U8.930.FI |
| 1690     | 46.6     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 7217       | 6856        | 107XX.16U5.940.FI |
| 1690     | 46.6     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 7217       | 6856        | 107XX.16U8.940.FI |
| 1970     | 54.3     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 7876       | 7483        | 107XX.19U5.930.FI |
| 1970     | 54.3     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 7876       | 7483        | 107XX.19U8.930.FI |
| 1970     | 54.3     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 8420       | 7999        | 107XX.19U5.940.FI |
| 1970     | 54.3     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 8420       | 7999        | 107XX.19U8.940.FI |
| 2250     | 62.1     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 9002       | 8552        | 107XX.22U5.930.FI |
| 2250     | 62.1     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 9002       | 8552        | 107XX.22U8.930.FI |
| 2250     | 62.1     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 9622       | 9141        | 107XX.22U5.940.FI |
| 2250     | 62.1     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 9622       | 9141        | 107XX.22U8.940.FI |
| 2530     | 69.8     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 10127      | 9620        | 107XX.25U5.930.FI |
| 2530     | 69.8     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 10127      | 9620        | 107XX.25U8.930.FI |
| 2530     | 69.8     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 10825      | 10284       | 107XX.25U5.940.FI |
| 2530     | 69.8     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 10825      | 10284       | 107XX.25U8.940.FI |
| 2810     | 77.6     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 11252      | 10689       | 107XX.28U5.930.FI |
| 2810     | 77.6     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 11252      | 10689       | 107XX.28U8.930.FI |
| 2810     | 77.6     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 12028      | 11427       | 107XX.28U5.940.FI |
| 2810     | 77.6     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 12028      | 11427       | 107XX.28U8.940.FI |
| 3090     | 85.4     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 12377      | 11758       | 107XX.30U5.930.FI |
| 3090     | 85.4     | TB, TW  | 3000K       | DA, NF      | 12377      | 11758       | 107XX.30U8.930.FI |
| 3090     | 85.4     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 13231      | 12569       | 107XX.30U5.940.FI |
| 3090     | 85.4     | TB, TW  | 4000K       | DA, NF      | 13231      | 12569       | 107XX.30U8.940.FI |

SELECCIONA TU OPCIÓN PREFERIDA

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



ORIS 50 LS EMP. LOW GLARE  
 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        | 107XX.11U5.92765.FI |
| 1130     | 23.9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 3463       | 3289        | 107XX.11U8.92765.FI |
| 1410     | 29.9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 4328       | 4112        | 107XX.14U5.92765.FI |
| 1410     | 29.9     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 4328       | 4112        | 107XX.14U8.92765.FI |
| 1690     | 35.8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 5194       | 4934        | 107XX.16U5.92765.FI |
| 1690     | 35.8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 5194       | 4934        | 107XX.16U8.92765.FI |
| 1970     | 41.8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6060       | 5757        | 107XX.19U5.92765.FI |
| 1970     | 41.8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6060       | 5757        | 107XX.19U8.92765.FI |
| 2250     | 47.8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6925       | 6579        | 107XX.22U5.92765.FI |
| 2250     | 47.8     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 6925       | 6579        | 107XX.22U8.92765.FI |
| 2530     | 53.7     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 7791       | 7401        | 107XX.25U5.92765.FI |
| 2530     | 53.7     | TB, TW  | 2700K - 6500K | TU          | 7791       | 7401        | 107XX.25U8.92765.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



Junta ON/OFF ORIS 50  
 Junta ON/OFF ORIS 50

ON/OFF  
 80303071



Junta DALI ORIS 50  
 Junta DALI ORIS 50

DALI  
 80303073