

### **DESCRIÇÃO**

ORIS Plus High Performance es una solución que puede ser usada para iluminar grandes espacios, en líneas continuas, hasta 15 m, como por ejemplo supermercados, grandes tiendas al por menor y hasta entornos industriales. Es posible incorporar lentes para control del ángulo de haz de la luminaria, lo que permite cambiar la distribución luminosa según las necesidades del local. En esta versión, se destaca además la alta eficiencia, con LED hasta 205lm/W en una única luminaria de 3370mm. También están disponibles opciones de control inteligente de iluminación con sensores de movimiento y luminosidad. Oris Plus es una actualización del ORIS 50mm. Se trata de una luminaria lineal con 53,4 mm de ancho y 73mm de altura. Estas nuevas dimensiones permiten acomodar en su interior las baterías para la función de iluminación de emergencia. O, alternativamente, ofrece espacio para los cables eléctricos necesarios para el montaje de líneas de luz continuas en grandes espacios. Se dispone de varias medidas hasta un máximo de 3370 mm, sin enmiendas. La luminaria ORIS Plus tiene la opción en la que los tornillos están completamente ocultos. Los acabados pueden ser en blanco o negro texturado sablé de alta calidad o en aluminio anodizado natural. La tecnología de luz incorporada es de alta calidad, Tridonic, con 5 años de garantía.

**MONTAJE** DISTRIBUCIÓN DE LUZ

220-230V / 50-60 Hz

5 Años

**ACABADO** Anodizado aluminio, Blanco texturizado, Negro texturizado

Superficie

CONTROL 1-10V, DALI / Switch Dim, ON/OFF

# Directa **FUENTE DE ALIMENTACIÓN GARANTÍA**

#### CARACTERÍSTICAS DEL LED

**EFICIENCIA LUMINOSA** UP TO 206 lm/W CRI→80 50.000 Horas VIDA ÚTIL 3 Steps MacAdam STEPS MACADAM LUMEN MAINTENANCE L90/B50 RIESGO FOTOBIOLÓGICO RG1

#### **ICONOGRAFÍA**





# ORIS+ HP PRISMÁTICO

TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→80

1130	33	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	6679	5372	156XX.11P8.840.FI
1130	33	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	6765	5442	156XX.11P8.850.FI
1690	49.5	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	10019	8091	156XX.16P8.840.FI
1690	49.5	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	10148	8195	156XX.16P8.850.FI
2250	66	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	13358	10744	156XX.22P8.840.FI
2250	66	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	13530	10884	156XX.22P8.850.FI
2810	82.5	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	16698	13463	156XX.28P8.840.FI
2810	82.5	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	16913	13637	156XX.28P8.850.FI
3370	99	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	20038	16182	156XX.33P8.840.FI
3370	99	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	20296	16390	156XX.33P8.850.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN **PREFERIDA** 

CONTROL TIPO	XX	TEMP. COLOR	CT
1-10V	1V	4000K	40
DALI / Switch Dim	DA	5000K	50
ON/OFF	NF		

ACABAD0	
Anodizado aluminio	AL
Negro texturizado	TB
Blanco texturizado	TW/

# **ACCESORIOS**



CASAMBI - DALI Interface	CASAMBI
CASAMBI - DALI Interface	8030-2590

# DISEÑO TÉCNICO

