

DESCRIÇÃO

O ORIS Plus High Performance é uma solução que pode ser usada para iluminar grandes espaços, em linhas contínuas, até 15 m, como por exemplo supermercados, grandes lojas de retalho e até ambientes industriais. É possível incorporar lentes para controlo do ângulo de feixe da luminária, o que permite alterar a distribuição luminosa consoante as necessidades do local. Nesta versão, destaca-se ainda a alta eficiência, com LED até 205lm/W numa única luminária de 3370mm. Estão também disponíveis opções de controlo inteligente de iluminação com sensores de movimento e luminosidade. O Oris Plus é um upgrade do ORIS 50mm. Trata-se de uma luminária linear com 53,4 mm de largura e 73mm de altura. Estas novas dimensões permitem acomodar no seu interior as baterias para a função de iluminação de emergência. Ou, em alternativa, oferece espaço para os cabos elétricos necessários à montagem de linhas de luz contínuas em grandes espaços. Estão disponíveis várias medidas até ao limite de 3370mm, sem emendas. A luminária ORIS Plus tem a opção de construção em que os parafusos estão completamente ocultos. Os acabamentos podem ser em branco ou preto texturado sablé de alta qualidade ou em alumínio anodizado natural. A tecnologia de luz incorporada é de alta qualidade, Tridonic, com 5 anos de garantia.

MONTAGEM DISTRIBUIÇÃO DE LUZ FONTE DE ALIMENTAÇÃO

Direta 220-230V / 50-60 Hz

GARANTIA 5 Anos

ACABAMENTO Alumínio Anodizado, Branco Texturado, Preto Texturado

Suspensão

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

CARATERÍSTICAS DO LED

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

ICONOGRAFIA





ORIS+ HP PRISMÁTICO TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→80

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
1130	33	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	6679	5372	157XX.11P8.840.FI
1130	33	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	6765	5442	157XX.11P8.850.FI
1690	49.5	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	10019	8091	157XX.16P8.840.FI
1690	49.5	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	10148	8195	157XX.16P8.850.FI
2250	66	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	13358	10744	157XX.22P8.840.FI
2250	66	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	13530	10884	157XX.22P8.850.FI
2810	82.5	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	16698	13463	157XX.28P8.840.FI
2810	82.5	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	16913	13637	157XX.28P8.850.FI
3370	99	AL, TB, TW	4000K	1V, DA, NF	20038	16182	157XX.33P8.840.FI
3370	99	AL, TB, TW	5000K	1V, DA, NF	20296	16390	157XX.33P8.850.FI

SELECIONE A OPÇAO PREFERIDA

CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
1-10V	1V	4000K	40	Alumínio Anodizado	AL
DALI / Switch Dim	DA	5000K	50	Preto Texturado	TB
ON/OFF	NF			Branco Texturado	TW

ACESSÓRIOS

Kit de suspensão	Prateado
Kit Suspensão 1,5 m (1un)	80303017.SI
Kit Suspensão 3 m (1un)	80303018.SI
Kit Suspensão 5 m (1un)	80303019.SI

	C. de Alim. Saliente	Preto Texturado	Prateado Texturado	Branco Texturado
1	C. de Alim. Saliente	80303021.TB		
	C. de Alim. Saliente	80303021.TS		
	C. de Alim. Saliente	80303021.TW		



DESENHO TÉCNICO







Cabo Alimentação 0,75	ON/Off	DALI Push	
Cabo de Aliment. 1.5m	80303001		
Cabo de Aliment. 1.5m	80303004		
Cabo de Aliment. 3m	80303002		
Cabo de Aliment. 3m	80303005		
Cabo de Aliment. 5m	80303003		
Cabo de Aliment. 5m	80303006		
C. de Alim. Encastrada			
C. de Alim. Encastrada	80303020.TB		
C. de Alim. Encastrada	80303020.TS		
C. de Alim. Encastrada	80303020.TW		



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