

DESCRÍÇÃO

ORIS+ High Performance é uma solução que pode ser utilizada para iluminar grandes espaços, em linhas contínuas até 15 m, tais como supermercados, grandes centros comerciais e mesmo espaços industriais. É possível incorporar lentes ópticas especiais para controlar o ângulo do feixe luminoso, o que permite modificar a distribuição da luz em função das necessidades do local. Nesta versão, o rendimento elevado é igualmente destacado, com LEDs de 205lm/W em um único luminári de 3370mm. As opções de controlo inteligente de iluminação com captores de movimento e luminosidade estão igualmente disponíveis. O luminári ORIS Plus é uma melhoria da nossa ORIS 50mm. Trata-se de um perfil linear de 53,4mm de largura e 73mm de altura. Estas novas dimensões permitem incorporar as baterias da função de iluminação de emergência dentro do perfil. Ou seja, alternativamente, oferece espaço para os cabos elétricos necessários à montagem de linhas luminosas contínuas em grandes espaços. Diferentes longuras estão disponíveis, até 3370 mm sem elemento de junção. O luminári ORIS+ está disponível com a opção em que as vis das embalagens estão completamente escondidas. As finalizações do perfil podem ser sablê texturado branco ou preto de alta qualidade ou alumínio anodizado natural. A tecnologia de luz integrada é de excelente qualidade, com a marca Tridonic e possui uma garantia de 5 anos.

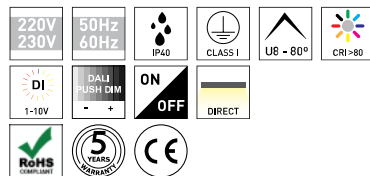


ASSEMBLAGE	Surface
DISTRIBUÇÃO DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Aluminium Anodisé, Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTROLE	1-10V, DALI / Switch Dim, ON/OFF

CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 206 lm/W
CRI	CRI>80
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

ICONOGRAPHIE



ORIS+ HP PRISMATIQUE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI>80

LONGEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTROLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
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

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTROLE TYPE	XX
1-10V	1V
DALI / Switch Dim	DA
ON/OFF	NF

TEMP. COULEUR	CT
4000K	40
5000K	50

FINITION	FI
Aluminium Anodisé	AL
Noir Texturé	TB
Blanc Texturé	TW

ACCESSOIRES



CASAMBI - DALI Interface
CASAMBI - DALI Interface

CASAMBI

8030-2590