

## DESCRICAO

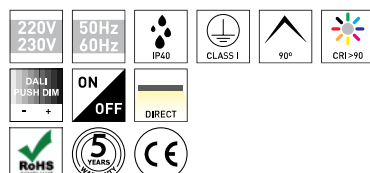
Oris SlimPro Ses dimensions étroites de seulement 26mm de large, distinguent ce luminaire comme étant ultra fin. Pourvu d'un design minimaliste, Oris SlimPro a été conçu pour des endroits raffinés, où l'éclairage doit être discret, mais efficace et posséder un CRI élevé. Oris SlimPro offre différentes options de lumière directe ou indirecte, d'un diffuseur opale ou prismatique, de différents angles de faisceau, de lentilles et réflecteurs à faible éblouissement et de différentes versions pour une application au plafond ou au mur. Ce produit a été spécialement conçu pour répondre aux exigences des architectes qui recherchent des lignes d'éclairage fines et modulables. Avec l'éclairage Oris SlimPro, vous pouvez obtenir de fines lignes lumineuses jusqu'à 3,375 mètres sans jonctions. Vous pouvez choisir les finitions parmi une sélection de couleurs telles que blanc, noir ou argenté. Les profils LED peuvent également être configurés avec les options ON-OFF, DALI ou CASAMBI.

ASSEMBLAGE	Suspendue
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Argent Texturé, Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTROLE	DALI / Switch Dim, ON/OFF

## CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 201 lm/W
CRI	CRI>90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

## ICONOGRAPHIE



**ORIS SLIM PRO OPALE**  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI>90

LONGEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTROLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
570	10.7	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	2102	1471	5240XX.0509.930.FI
570	10.7	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	2156	1509	5240XX.0509.940.FI
850	16.1	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3153	2207	5240XX.0809.930.FI
850	16.1	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3234	2264	5240XX.0809.940.FI
1130	21.5	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	4204	2943	5240XX.1109.930.FI
1130	21.5	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	4311	3018	5240XX.1109.940.FI
1410	26.8	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5255	3679	5240XX.1409.930.FI
1410	26.8	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5389	3773	5240XX.1409.940.FI
1690	32.2	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	6306	4414	5240XX.1609.930.FI
1690	32.2	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	6467	4527	5240XX.1609.940.FI
1970	37.5	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	7357	5150	5240XX.1909.930.FI
1970	37.5	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	7545	5282	5240XX.1909.940.FI
2250	42.9	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	8408	5886	5240XX.2209.930.FI
2250	42.9	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	8623	6036	5240XX.2209.940.FI
2530	48.3	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	9459	6622	5240XX.2509.930.FI
2530	48.3	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	9701	6791	5240XX.2509.940.FI
2810	53.6	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10511	7357	5240XX.2809.930.FI
2810	53.6	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	10779	7545	5240XX.2809.940.FI
3090	59	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	11562	8093	5240XX.3009.930.FI
3090	59	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	11856	8300	5240XX.3009.940.FI
3370	64.4	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	12613	8829	5240XX.3309.930.FI
3370	64.4	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	12934	9054	5240XX.3309.940.FI

## SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

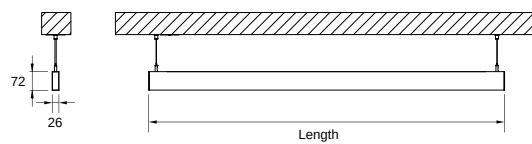
CONTROLE TYPE	XX	TEMP. COULEUR	CT	FINITION	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Noir Texturé	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Argent Texturé	TS

## ACCESSOIRES

Kit de Suspension	Argent
Kit Suspension 1,5m (1un)	80303017.SL



## DESSIN TECHNIQUE





Kit Suspension 3 m (1un)	80303018.SL
Kit Suspension 5 m (1un)	80303019.SL



Boîtier d'Alim. Encastré	Noir Texturé	Blanc Texturé	Argent Texturé
Boîtier d'Alim. Encastré	80303020.TB		
Boîtier d'Alim. Encastré		80303020.TW	
Boîtier d'Alim. Encastré			80303020.TS



Boîtier d'Alim. Surface	Noir Texturé	Blanc Texturé	Argent Texturé
Boîtier d'Alim. Surf	80303021.TB		
Boîtier d'Alim. Surf		80303021.TW	
Boîtier d'Alim. Surf			80303021.TS



Câble d'alimentation 0,75	ON/Off	DALI Push
Câble d'alimentation 1.5m	80303001	
Câble d'alimentation 1.5m		80303004
Câble d'alimentation 3m	80303002	
Câble d'alimentation 3m		80303005
Câble d'alimentation 5m	80303003	
Câble d'alimentation 5m		80303006
CASAMBI - DALI Interface	CASAMBI	
CASAMBI - DALI Interface		8030-2590

