

DESCRIPTION

ORIS NEO a été conçu pour offrir une flexibilité maximale et des performances optimales dans les projets d'éclairage technique et architectural. Il est disponible en versions à éclairage direct ou direct/indirect (D/I), permettant d'ajuster la distribution lumineuse en fonction de la fonction et de l'ambiance.

La gamme se décline en trois configurations principales, avec des longueurs, applications et accessoires adaptables à chaque besoin :

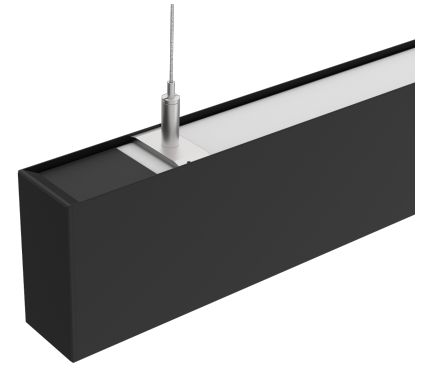
ORIS NEO (Modules Individuels), ORIS NEO LINEAR SYSTEMS et ORIS NEO MODULAR.

Disponible en longueurs de 570 mm à 5090 mm en une seule pièce, sans raccords.

Options de diffuseur opalin et microprismatique, lentilles anti-éblouissement carrées ou rondes en plusieurs couleurs.

Le IRC →90 garantit une restitution des couleurs précise et fidèle.

Propose l'option Tunable White, qui permet d'ajuster la température de couleur selon les besoins de l'espace.

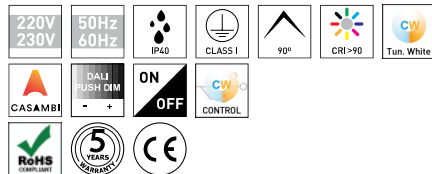


ASSEMBLAGE	Suspendue
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Directa e Indirecta
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Aluminium Anodisé, Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White

CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 199 lm/W
CRI	CRI→90, Tunable White CRI→90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures, 72000h Tp55
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

ICONOGRAPHIE





ORIS NEO D/I OPALE+OPAIE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
850	24.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4639	3386	520XX.0809.930.FI
850	24.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4911	3585	520XX.0809.940.FI
1130	33.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6331	4621	520XX.1109.930.FI
1130	33.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6702	4892	520XX.1109.940.FI
1410	42.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	8023	5857	520XX.1409.930.FI
1410	42.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	8492	6199	520XX.1409.940.FI
1690	51.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9715	7092	520XX.1609.930.FI
1690	51.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10283	7507	520XX.1609.940.FI
1970	60.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11407	8327	520XX.1909.930.FI
1970	60.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12074	8814	520XX.1909.940.FI
2250	67.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12661	9243	520XX.2209.930.FI
2250	67.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13403	9784	520XX.2209.940.FI
2530	74.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	13916	10158	520XX.2509.930.FI
2530	74.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	14732	10754	520XX.2509.940.FI
2810	85.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	16045	11713	520XX.2809.930.FI
2810	85.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	16985	12399	520XX.2809.940.FI
3090	92.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	17300	12629	520XX.3009.930.FI
3090	92.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	18314	13369	520XX.3009.940.FI
3370	103.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	19430	14184	520XX.3309.930.FI
3370	103.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	20567	15014	520XX.3309.940.FI
3930	121.3	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	22814	16654	520XX.3909.930.FI
3930	121.3	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	24148	17628	520XX.3909.940.FI
4490	134.9	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	25322	18485	520XX.4409.930.FI
4490	134.9	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	26806	19568	520XX.4409.940.FI
5050	157.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	29582	21595	520XX.5009.930.FI
5050	157.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	31312	22858	520XX.5009.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION
PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	TEMP. COULEUR	CT	FINITION	FI
CASAMBI	CS	3000K	30	Aluminium Anodisé	AL
DALI / Switch Dim	DA	4000K	40	Noir Texturé	TB
ON/OFF	NF			Blanc Texturé	TW



ORIS NEO D/I OPALE+OPAIE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - Tunable White CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
1410	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5408	520XX.1409.92765.FI
1690	71.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8996	6567	520XX.1609.92765.FI
1970	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	7726	520XX.1909.92765.FI
2250	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	8499	520XX.2209.92765.FI
2530	100.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	12701	9272	520XX.2509.92765.FI
2810	117.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	14818	10817	520XX.2809.92765.FI
3090	126	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	15876	11589	520XX.3009.92765.FI
3370	142.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	17993	13135	520XX.3309.92765.FI
3930	168	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	21168	15453	520XX.3909.92765.FI
4490	184.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	23285	16998	520XX.4409.92765.FI
5050	218.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	27518	20088	520XX.5009.92765.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION
PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX	TEMP. COULEUR	CT	FINITION	FI
Tunable White	TU	2700K - 6500K	92765	Aluminium Anodisé	AL
				Noir Texturé	TB
				Blanc Texturé	TW

ACCESSOIRES



Kit de Suspension Argent
Kit Suspension 1,5m (1un) 80303017.SL
Kit Suspension 3 m (1un) 80303018.SL
Kit Suspension 5 m (1un) 80303019.SL



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



Câble d'alimentation 0,75 ON/OFF DALI Push
Câble d'alimentation 1.5m 80303001 80303004
Câble d'alimentation 3m 80303002 80303005
Câble d'alimentation 5m 80303003 80303006



Kit de susp. coulissant
Kit susp. coul. 1,5m (1u)
Kit susp. coul. 3m (1u)
Kit susp. coul. 5m (1u)

Argent
80304012.SL
80304013.SL
80304014.SL



Boîtier d'Alim. Encastré
Boîtier d'Alim. Encastré

Noir Texturé Blanc Texturé Argent Texturé
80303020.TB 80303020.TW 80303020.TS