

**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.

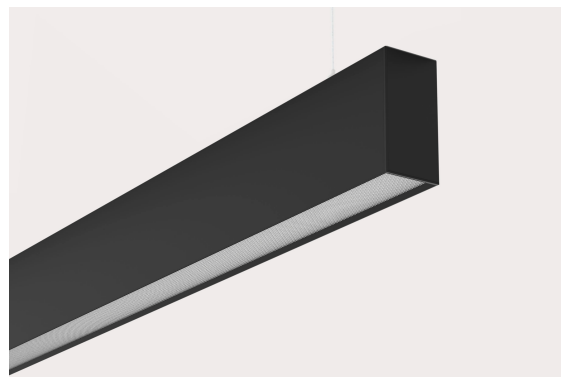
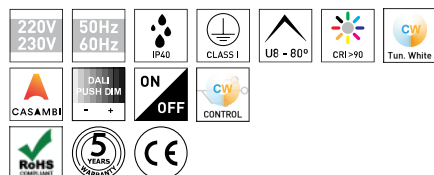
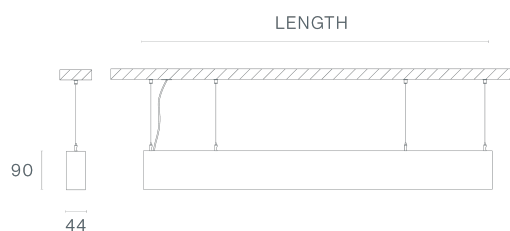
Le IRC →90 garantit une restitution des couleurs précise et fidèle.

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
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 196 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**

**DESSIN TECHNIQUE**




ORIS NEO SUSPENDU MICROPR  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
570	11.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	2128	1702	357XX.05P8.930.FI
570	11.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	2251	1801	357XX.05P8.940.FI
850	16.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3192	2554	357XX.08P8.930.FI
850	16.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3377	2701	357XX.08P8.940.FI
1130	22.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4256	3405	357XX.11P8.930.FI
1130	22.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4502	3602	357XX.11P8.940.FI
1410	28	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5320	4256	357XX.14P8.930.FI
1410	28	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	5628	4502	357XX.14P8.940.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6384	5107	357XX.16P8.930.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6754	5403	357XX.16P8.940.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7448	5958	357XX.19P8.930.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7879	6303	357XX.19P8.940.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	8512	6810	357XX.22P8.930.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9005	7204	357XX.22P8.940.FI
2530	50.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9576	7661	357XX.25P8.930.FI
2530	50.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10130	8104	357XX.25P8.940.FI
2810	56	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10640	8512	357XX.28P8.930.FI
2810	56	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	11256	9005	357XX.28P8.940.FI
3090	61.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11704	9363	357XX.30P8.930.FI
3090	61.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12382	9905	357XX.30P8.940.FI
3370	67.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12768	10214	357XX.33P8.930.FI
3370	67.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13507	10806	357XX.33P8.940.FI
3930	78.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	14896	11917	357XX.39P8.930.FI
3930	78.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	15758	12607	357XX.39P8.940.FI
4490	89.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	17024	13619	357XX.44P8.930.FI
4490	89.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	18010	14408	357XX.44P8.940.FI
5050	100.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	19152	15322	357XX.50P8.930.FI
5050	100.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	20261	16209	357XX.50P8.940.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 SUSPENDU MICROPR  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - Tunable White CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
850	25.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	3175	2540	357XX.08P8.92765.FI
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3387	357XX.11P8.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	4234	357XX.14P8.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	5080	357XX.16P8.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5927	357XX.19P8.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6774	357XX.22P8.92765.FI
2530	75.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	9526	7620	357XX.25P8.92765.FI
2810	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	8467	357XX.28P8.92765.FI
3090	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	9314	357XX.30P8.92765.FI
3370	100.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	12701	10161	357XX.33P8.92765.FI
3930	117.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	14818	11854	357XX.39P8.92765.FI
4490	134.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	16934	13548	357XX.44P8.92765.FI
5050	151.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	19051	15241	357XX.50P8.92765.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  
Câble d'alimentation 5m

80303002	80303005
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