

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.

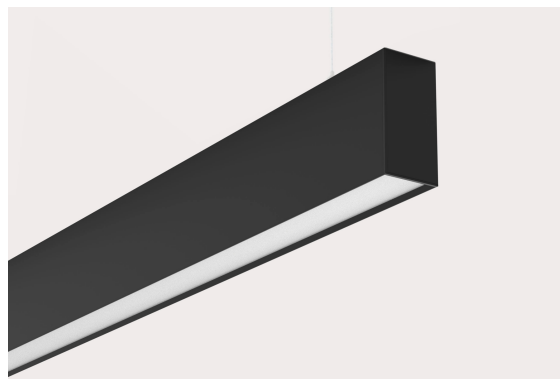
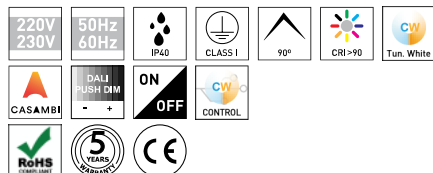
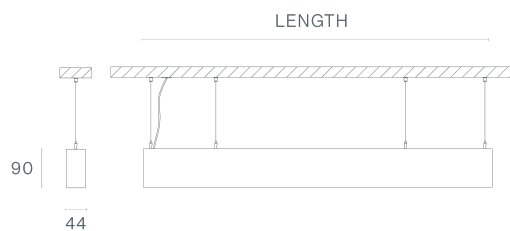
Le IRC →90 garantit une restitution des couleurs précise et fidèle.

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 OPALE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
570	13.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	2509	1831	357XX.0509.930.FI
570	13.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	2658	1940	357XX.0509.940.FI
850	20.3	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3763	2747	357XX.0809.930.FI
850	20.3	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3987	2910	357XX.0809.940.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5017	3663	357XX.1109.930.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	5316	3880	357XX.1109.940.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6272	4578	357XX.1409.930.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6644	4850	357XX.1409.940.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7526	5494	357XX.1609.930.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7973	5820	357XX.1609.940.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	8780	6409	357XX.1909.930.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9302	6791	357XX.1909.940.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10034	7325	357XX.2209.930.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10631	7761	357XX.2209.940.FI
2530	61	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11289	8241	357XX.2509.930.FI
2530	61	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	11960	8731	357XX.2509.940.FI
2810	67.8	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12543	9156	357XX.2809.930.FI
2810	67.8	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13289	9701	357XX.2809.940.FI
3090	74.6	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	13797	10072	357XX.3009.930.FI
3090	74.6	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	14618	10671	357XX.3009.940.FI
3370	81.4	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	15052	10988	357XX.3309.930.FI
3370	81.4	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	15947	11641	357XX.3309.940.FI
3930	94.9	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	17560	12819	357XX.3909.930.FI
3930	94.9	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	18604	13581	357XX.3909.940.FI
4490	108.5	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	20069	14650	357XX.4409.930.FI
4490	108.5	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	21262	15521	357XX.4409.940.FI
5050	122	AL, TB, TW	3000K	CS, DA, NF	22577	16482	357XX.5009.930.FI
5050	122	AL, TB, TW	4000K	CS, DA, NF	23920	17461	357XX.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 SUSPENDU OPALE
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	2318	357XX.0809.92765.FI
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3091	357XX.1109.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	3863	357XX.1409.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	4636	357XX.1609.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5408	357XX.1909.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6181	357XX.2209.92765.FI
2530	75.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	9526	6954	357XX.2509.92765.FI
2810	84	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	10584	7726	357XX.2809.92765.FI
3090	92.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	11642	8499	357XX.3009.92765.FI
3370	100.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	12701	9272	357XX.3309.92765.FI
3930	117.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	14818	10817	357XX.3909.92765.FI
4490	134.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	16934	12362	357XX.4409.92765.FI
5050	151.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	19051	13907	357XX.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
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