

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.

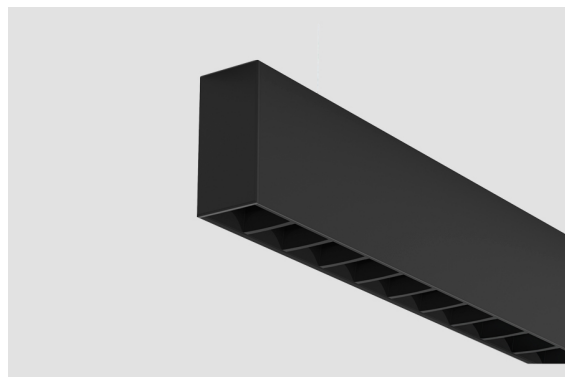
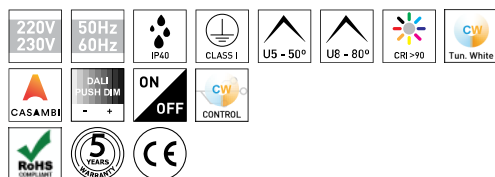
Propose l'option Tunable White, qui permet d'ajuster la température de couleur selon les besoins de l'espace.

MONTAGE	Suspendue
DISTRIBUTION D'ÉCLAIRAGE	Directa
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI / PUSH Dim, ON/OFF, Tunable White

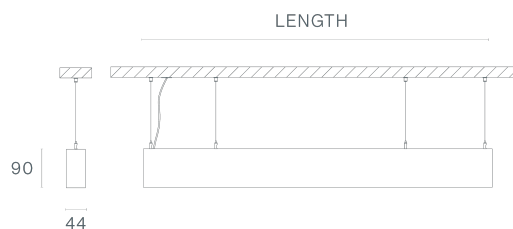
CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 155 lm/W
CRI	CRI→90, Tunable White CRI→90
DURÉE DE VIE	72000h Tp55, 50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

ICONOGRAPHIE



DESSIN TECHNIQUE





ORIS NEO LOW GLARE SUSP.
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
850	23,3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3376	3207	359XX.08U5.930.FI
850	23,3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	3376	3207	359XX.08U8.930.FI
850	23,3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3608	3428	359XX.08U5.940.FI
850	23,3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	3608	3428	359XX.08U8.940.FI
1130	31	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4501	4276	359XX.11U5.930.FI
1130	31	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	4501	4276	359XX.11U8.930.FI
1130	31	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4811	4571	359XX.11U5.940.FI
1130	31	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	4811	4571	359XX.11U8.940.FI
1410	38,8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5626	5345	359XX.14U5.930.FI
1410	38,8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	5626	5345	359XX.14U8.930.FI
1410	38,8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6014	5713	359XX.14U5.940.FI
1410	38,8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	6014	5713	359XX.14U8.940.FI
1690	46,6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6751	6414	359XX.16U5.930.FI
1690	46,6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	6751	6414	359XX.16U8.930.FI
1690	46,6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7217	6856	359XX.16U5.940.FI
1690	46,6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	7217	6856	359XX.16U8.940.FI
1970	54,3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7876	7483	359XX.19U5.930.FI
1970	54,3	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	7876	7483	359XX.19U8.930.FI
1970	54,3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	8420	7999	359XX.19U5.940.FI
1970	54,3	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	8420	7999	359XX.19U8.940.FI
2250	62,1	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9002	8552	359XX.22U5.930.FI
2250	62,1	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	9002	8552	359XX.22U8.930.FI
2250	62,1	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9622	9141	359XX.22U5.940.FI
2250	62,1	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	9622	9141	359XX.22U8.940.FI
2530	69,8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10127	9620	359XX.25U5.930.FI
2530	69,8	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	10127	9620	359XX.25U8.930.FI
2530	69,8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10825	10284	359XX.25U5.940.FI
2530	69,8	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	10825	10284	359XX.25U8.940.FI
2810	77,6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11252	10689	359XX.28U5.930.FI
2810	77,6	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	11252	10689	359XX.28U8.930.FI
2810	77,6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12028	11427	359XX.28U5.940.FI
2810	77,6	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	12028	11427	359XX.28U8.940.FI
3090	85,4	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12377	11758	359XX.30U5.930.FI
3090	85,4	TB, TW	3000K	CS, DA, NF	12377	11758	359XX.30U8.930.FI
3090	85,4	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13231	12569	359XX.30U5.940.FI
3090	85,4	TB, TW	4000K	CS, DA, NF	13231	12569	359XX.30U8.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTROLTYPE	XX	TEMP. COULEUR	CT	FINITION	FI
CASAMBI	CS	3000K	30	Noir Texturé	TB
DALI / PUSH Dim ON/OFF	DA NF	4000K	40	Blanc Texturé	TW



ORIS NEO LOW GLARE SUSP.
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - Tunable White CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTROLTYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
850	17,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	2597	2467	359XX.08U5.92765.FI
850	17,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	2597	2467	359XX.08U8.92765.FI
1130	23,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	359XX.11U5.92765.FI
1130	23,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	359XX.11U8.92765.FI
1410	29,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	359XX.14U5.92765.FI
1410	29,9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	359XX.14U8.92765.FI
1690	35,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	359XX.16U5.92765.FI
1690	35,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	359XX.16U8.92765.FI
1970	41,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	359XX.19U5.92765.FI
1970	41,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	359XX.19U8.92765.FI
2250	47,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	359XX.22U5.92765.FI
2250	47,8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	359XX.22U8.92765.FI
2530	53,7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	359XX.25U5.92765.FI
2530	53,7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	359XX.25U8.92765.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

CONTROLTYPE	XX	TEMP. COULEUR	CT	FINITION	FI
Tunable White	TU	2700K - 6500K	92765	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
 Boîtier d'Alim. Surf

Noir Texturé	Blanc Texturé	Argent Texturé
80303021.TB	80303021.TW	80303021.TS



Câble d'alimentation 0,75
 Câble d'alimentation 1.5m
 Câble d'alimentation 3m
 Câble d'alimentation 5m

ON/OFF	DALI Push
80303001	80303004
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