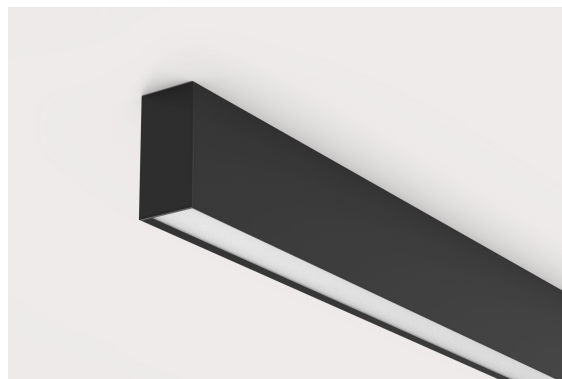


DESCRIPTION

La configuration ORIS NEO LINEAR SYSTEMS est conçue pour créer des lignes lumineuses continues, avec ou sans lumière indirecte, assurant une uniformité visuelle et des performances constantes sur des longueurs allant jusqu'à 50 mètres. Les jonctions invisibles et un système de connexion électrique et mécanique rapide garantissent une installation facile et une finition professionnelle.

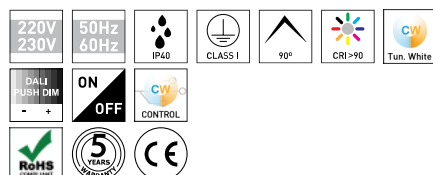
Pour des solutions avec différents types d'optique ou un éclairage segmenté, veuillez consulter la configuration ORIS NEO MODULAR.

ASSEMBLAGE	SALIENTE
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Directa
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Aluminium Anodisé, Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	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

DESSIN TECHNIQUE

ICONOGRAPHIE

**ORIS NEO SL SURFA. OPAL
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90**

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
1130	27.1	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5017	3663	362XX.1109.930.FI
1130	27.1	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5316	3880	362XX.1109.940.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6272	4578	362XX.1409.930.FI
1410	33.9	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6644	4850	362XX.1409.940.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7526	5494	362XX.1609.930.FI
1690	40.7	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7973	5820	362XX.1609.940.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8780	6409	362XX.1909.930.FI
1970	47.5	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9302	6791	362XX.1909.940.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	10034	7325	362XX.2209.930.FI
2250	54.2	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	10631	7761	362XX.2209.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

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


**ORIS NEO SL SURFA. OPAL
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - Tunable White CRI→90**

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
1130	33.6	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	4234	3091	362XX.1109.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	3863	362XX.1409.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	4636	362XX.1609.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5408	362XX.1909.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6181	362XX.2209.92765.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



Jonction ON/OFF ORIS NEO
Jonction ON/OFF ORIS NEO

ON/OFF
80304001



Jonction DALI ORIS NEO
Jonction DALI ORIS NEO

DALI
80304002