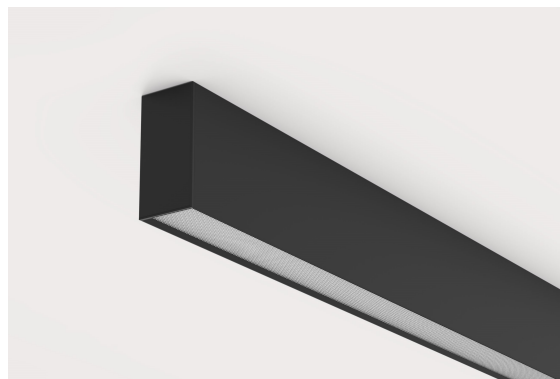


**DESCRIPTION**

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.

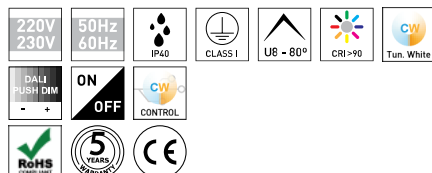
Pour des solutions avec différents types d'optique ou un éclairage segmenté, veuillez consulter la configuration ORIS NEO MODULAR.

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 SURF. MICROPR  
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90**

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
1130	22.4	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	4256	3405	362XX.11P8.930.FI
1130	22.4	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	4502	3602	362XX.11P8.940.FI
1410	28	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	5320	4256	362XX.14P8.930.FI
1410	28	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	5628	4502	362XX.14P8.940.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	6384	5107	362XX.16P8.930.FI
1690	33.6	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	6754	5403	362XX.16P8.940.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	7448	5958	362XX.19P8.930.FI
1970	39.2	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	7879	6303	362XX.19P8.940.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	3000K	DA, NF	8512	6810	362XX.22P8.930.FI
2250	44.8	AL, TB, TW	4000K	DA, NF	9005	7204	362XX.22P8.940.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 SURF. MICROPR  
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	3387	362XX.11P8.92765.FI
1410	42	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	5292	4234	362XX.14P8.92765.FI
1690	50.4	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	6350	5080	362XX.16P8.92765.FI
1970	58.8	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	7409	5927	362XX.19P8.92765.FI
2250	67.2	AL, TB, TW	2700K - 6500K	TU	8467	6774	362XX.22P8.92765.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