

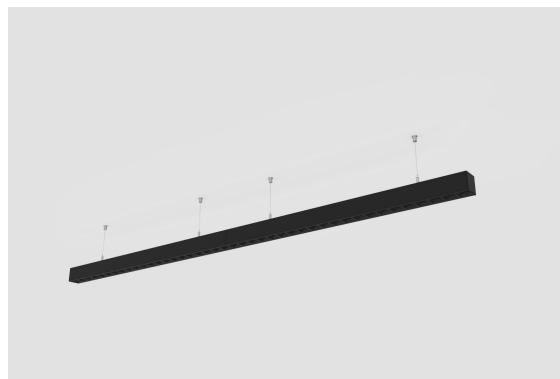
DESCRIPTION

Dans cette section, vous trouverez les références des modules destinés à la création de lignes lumineuses continues pouvant atteindre 50 mètres, avec des raccords invisibles et un système de connexion électrique et mécanique rapide, qui simplifie l'installation et garantit une finition de haute qualité.

Il est possible d'inclure des raccords en « L », « T », « X » ou « Y », tout en conservant l'uniformité de la ligne.

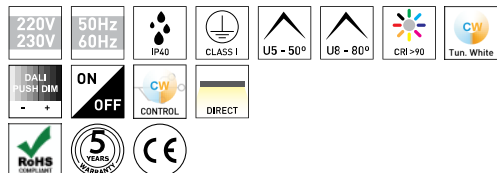
Il n'est pas possible de combiner différents diffuseurs, projecteurs ou lentilles dans cette configuration. Pour des solutions personnalisées, consultez la section ORIS 50 MODULAR.

ASSEMBLAGE	Suspendue
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIE	5 Années
FINITION	Noir Texturé, Blanc Texturé
CONTRÔLE	DALI / Switch Dim, ON/OFF, Tunable White


DESSIN TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES DU LED

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

ICONOGRAPHIE

ORIS 50 LS SUS. LOW GLARE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
1130	31	TB, TW	3000K	DA, NF	4501	4276	108XX.11U5.930.FI
1130	31	TB, TW	3000K	DA, NF	4501	4276	108XX.11U8.930.FI
1130	31	TB, TW	4000K	DA, NF	4811	4571	108XX.11U5.940.FI
1130	31	TB, TW	4000K	DA, NF	4811	4571	108XX.11U8.940.FI
1410	38.8	TB, TW	3000K	DA, NF	5626	5345	108XX.14U5.930.FI
1410	38.8	TB, TW	3000K	DA, NF	5626	5345	108XX.14U8.930.FI
1410	38.8	TB, TW	4000K	DA, NF	6014	5713	108XX.14U5.940.FI
1410	38.8	TB, TW	4000K	DA, NF	6014	5713	108XX.14U8.940.FI
1690	46.6	TB, TW	3000K	DA, NF	6751	6414	108XX.16U5.930.FI
1690	46.6	TB, TW	3000K	DA, NF	6751	6414	108XX.16U8.930.FI
1690	46.6	TB, TW	4000K	DA, NF	7217	6856	108XX.16U5.940.FI
1690	46.6	TB, TW	4000K	DA, NF	7217	6856	108XX.16U8.940.FI
1970	54.3	TB, TW	3000K	DA, NF	7876	7483	108XX.19U5.930.FI
1970	54.3	TB, TW	3000K	DA, NF	7876	7483	108XX.19U8.930.FI
1970	54.3	TB, TW	4000K	DA, NF	8420	7999	108XX.19U5.940.FI
1970	54.3	TB, TW	4000K	DA, NF	8420	7999	108XX.19U8.940.FI
2250	62.1	TB, TW	3000K	DA, NF	9002	8552	108XX.22U5.930.FI
2250	62.1	TB, TW	3000K	DA, NF	9002	8552	108XX.22U8.930.FI
2250	62.1	TB, TW	4000K	DA, NF	9622	9141	108XX.22U5.940.FI
2250	62.1	TB, TW	4000K	DA, NF	9622	9141	108XX.22U8.940.FI
2530	69.8	TB, TW	3000K	DA, NF	10127	9620	108XX.25U5.930.FI
2530	69.8	TB, TW	3000K	DA, NF	10127	9620	108XX.25U8.930.FI
2530	69.8	TB, TW	4000K	DA, NF	10825	10284	108XX.25U5.940.FI
2530	69.8	TB, TW	4000K	DA, NF	10825	10284	108XX.25U8.940.FI
2810	77.6	TB, TW	3000K	DA, NF	11252	10689	108XX.28U5.930.FI
2810	77.6	TB, TW	3000K	DA, NF	11252	10689	108XX.28U8.930.FI
2810	77.6	TB, TW	4000K	DA, NF	12028	11427	108XX.28U5.940.FI
2810	77.6	TB, TW	4000K	DA, NF	12028	11427	108XX.28U8.940.FI
3090	85.4	TB, TW	3000K	DA, NF	12377	11758	108XX.30U5.930.FI
3090	85.4	TB, TW	3000K	DA, NF	12377	11758	108XX.30U8.930.FI
3090	85.4	TB, TW	4000K	DA, NF	13231	12569	108XX.30U5.940.FI
3090	85.4	TB, TW	4000K	DA, NF	13231	12569	108XX.30U8.940.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

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


ORIS 50 LS SUS. LOW GLARE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - Tunable White CRI→90

LONGUEUR	POWER	FINITION	TEMP. COULEUR	CONTRÔLE TYPE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	CODE
1130	23.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	108XX.11U5.92765.FI
1130	23.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	3463	3289	108XX.11U8.92765.FI
1410	29.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	108XX.14U5.92765.FI
1410	29.9	TB, TW	2700K - 6500K	TU	4328	4112	108XX.14U8.92765.FI
1690	35.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	108XX.16U5.92765.FI
1690	35.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	5194	4934	108XX.16U8.92765.FI
1970	41.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	108XX.19U5.92765.FI
1970	41.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6060	5757	108XX.19U8.92765.FI
2250	47.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	108XX.22U5.92765.FI
2250	47.8	TB, TW	2700K - 6500K	TU	6925	6579	108XX.22U8.92765.FI
2530	53.7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	108XX.25U5.92765.FI
2530	53.7	TB, TW	2700K - 6500K	TU	7791	7401	108XX.25U8.92765.FI

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION
PRÉFÉRÉE

CONTRÔLE TYPE	XX
Tunable White	TU

TEMP. COULEUR	CT
2700K - 6500K	92765

FINITION	FI
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. Encastré	Noir Texturé	Blanc Texturé	Argent Texturé
Boîtier d'Alim. Encastré	80303020.TB	80303020.TW	80303020.TS



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	80303002	80303005
Câble d'alimentation 5m	80303003	80303006



Jonction ON/OFF ORIS 50	ON/Off
Jonction ON/OFF ORIS 50	80303071



Jonction DALI ORIS 50	DALI
Jonction DALI ORIS 50	80303073