



Le spot LED destiné à l'éclairage des commerces

Start Track Spot

De par son design original, son dissipateur de chaleur décoratif et sa finition blanche ou noire, Start Track Spot est la solution parfaite pour les commerces. La gamme se décline en deux versions, petit modèle ou grand modèle, et deux puissances. La gamme s'accompagne également d'un choix de faisceaux pour s'adapter à chaque besoin. Start Track Spot affiche un indice de rendu des couleurs (IRC) élevé, supérieur à 90 en standard et disponible en IRC 80 sur demande. Il n'émet ni chaleur ni rayonnement IR ou UV.

Start Track Spot - Petit modèle



Caractéristiques

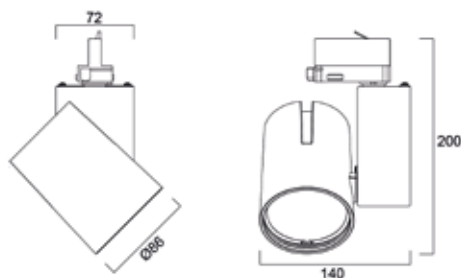
- Dissipateur de chaleur au design contemporain
- Deux puissances (14 ou 24 W) avec un flux système pouvant atteindre 2155 lm (4000 K)
- Indice de rendu des couleurs (IRC) >90
- SDCM <3
- Disponible en température de couleur 3 000 ou 4 000 K.
- Disponible en faisceau étroit, moyen ou large
- Longue durée de vie : 50.000 heures (L70B50)
- Finition blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005), solution idéale pour les commerces
- Non dimmable
- Montage sur système de rails Global Track 3 allumages
- Sans IR/UV ni rayonnement thermique.
- La technologie LED offre une solution économe en énergie avec des coûts de maintenance réduits.
- Classe d'énergie : A++, A+, A
- Protection électrique de classe 2, IP20, IK02
- Risque Photobiologique selon EN62-471 : 1

Informations produits

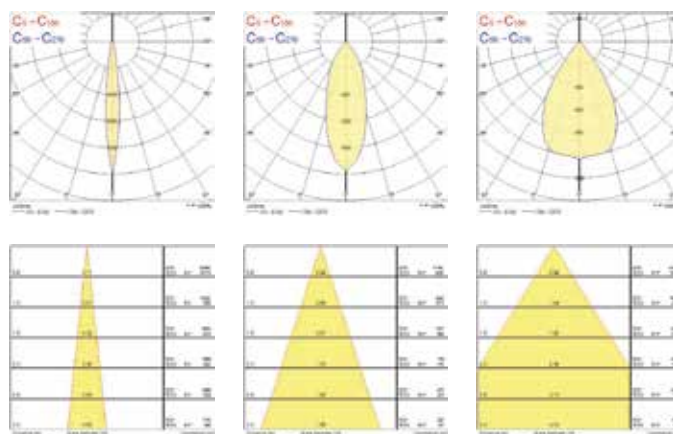
Code	Désignation	Finition	Puissance système (W)	Flux système (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Angle de faisceau (°)	Temp. de couleur (k)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Durée de vie (heures)
Start Track Spot - Petit modèle									
Blanc									
0004859	Start TR. Spot PM 14W 3K IRC90 INT BL	Blanc	14	1284	92	12	3000	90	50.000
0004860	Start TR. Spot PM 14W 3K IRC90 MB BL	Blanc	14	1262	90	36	3000	90	50.000
0004861	Start TR. Spot PM 14W 3K IRC90 WB BL	Blanc	14	1262	90	64	3000	90	50.000
0004862	Start TR. Spot PM 24W 3K IRC90 NB BL	Blanc	24	1987	83	12	3000	90	50.000
0004863	Start TR. Spot PM 24W 3K IRC90 MB BL	Blanc	24	1944	81	36	3000	90	50.000
0004864	Start TR. Spot PM 24W 3K IRC90 WB BL	Blanc	24	1928	80	64	3000	90	50.000
0004871	Start TR. Spot PM 14W 4K IRC90 NB BL	Blanc	14	1349	96	12	4000	90	50.000
0004872	Start TR. Spot PM 14W 4K IRC90 MB BL	Blanc	14	1359	97	36	4000	90	50.000
0004873	Start TR. Spot PM 14W 4K IRC90 WB BL	Blanc	14	1352	97	64	4000	90	50.000
0004874	Start TR. Spot PM 24W 4K IRC90 NB BL	Blanc	24	2155	90	12	4000	90	50.000
0004875	Start TR. Spot PM 24W 4K IRC90 MB BL	Blanc	24	2141	89	36	4000	90	50.000
0004876	Start TR. Spot PM 24W 4K IRC90 WB BL	Blanc	24	2087	87	64	4000	90	50.000
Noir									
0004883	Start TR. Spot PM 14W 3K IRC90 NB NR	Noir	14	1284	92	12	3000	90	50.000
0004884	Start TR. Spot PM 14W 3K IRC90 MB NR	Noir	14	1262	90	36	3000	90	50.000
0004885	Start TR. Spot PM 14W 3K IRC90 WB NR	Noir	14	1262	90	64	3000	90	50.000
0004886	Start TR. Spot PM 24W 3K IRC90 NB NR	Noir	24	1987	83	12	3000	90	50.000
0004887	Start TR. Spot PM 24W 3K IRC90 MB NR	Noir	24	1944	81	36	3000	90	50.000
0004888	Start TR. Spot PM 24W 3K IRC90 WB NR	Noir	24	1928	80	64	3000	90	50.000
0004895	Start TR. Spot PM 14W 4K IRC90 NB NR	Noir	14	1349	96	12	4000	90	50.000
0004896	Start TR. Spot PM 14W 4K IRC90 MB NR	Noir	14	1359	97	36	4000	90	50.000
0004897	Start TR. Spot PM 14W 4K IRC90 WB NR	Noir	14	1352	97	64	4000	90	50.000
0004898	Start TR. Spot PM 24W 4K IRC90 NB NR	Noir	24	2155	90	12	4000	90	50.000
0004899	Start TR. Spot PM 24W 4K IRC90 MB NR	Noir	24	2141	89	36	4000	90	50.000
0004900	Start TR. Spot PM 24W 4K IRC90 WB NR	Noir	24	2087	87	64	4000	90	50.000

Légende : PM = petit modèle ; GM = grand modèle ; NB = faisceau étroit ; MB = faisceau moyen ; WB = faisceau large ; RA90 = IRC>90 ; Tous les luminaires sont fournis avec un adaptateur universel pour rail Global Track 3 allumages et sont non dimmables.

Dimensions



Données photométriques



Faisceau étroit

Faisceau moyen

Faisceau large

Start Track Spot - Grand modèle



Caractéristiques

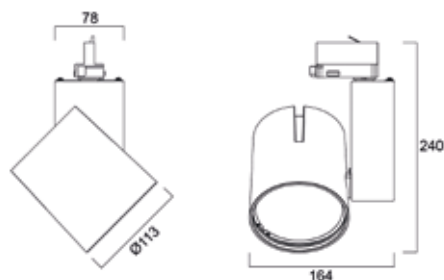
- Design contemporain entièrement en fonte d'aluminium
- Deux puissances (35 ou 55 W) avec un flux système maximum de 4965lm (4000 K)
- Indice de rendu des couleurs (IRC) >90
- SDCM <3
- Disponible en température de couleur 3 000 ou 4 000 K.
- Disponible en faisceau étroit, moyen ou large
- Durée de vie longue : 50 000 heures (L70B50)
- Finition blanche (RAL9016) ou noire (RAL9005), solution idéale pour les commerces
- Modèle standard non dimmable
- Montage sur système de rails Global Track 3 allumages
- Sans IR/UV ni rayonnement thermique.
- La technologie LED offre une solution économe en énergie avec des coûts de maintenance réduits.
- Classe d'énergie : A++, A+, A
- Protection électrique de classe 20, IP20, IK02
- Risque Photobiologique selon EN62-471 : 1

Informations produits

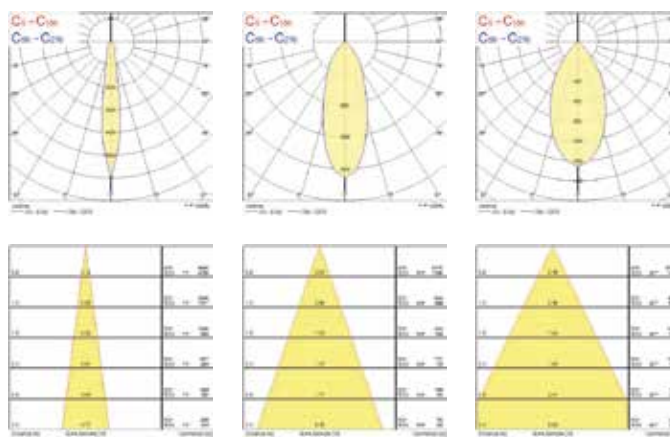
Code	Désignation	Finition	Puissance système (W)	Flux système (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Angle de faisceau (°)	Temp. de couleur (k)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Durée de vie (heures)
Start Track Spot - Grand modèle									
Blanc									
0004865	Start TR. Spot GM 35W 3K IRC90 NB BL	Blanc	35	3287	94	15	3000	90	50.000
0004866	Start TR. Spot GM 35W 3K IRC90 MB BL	Blanc	35	3306	94	38	3000	90	50.000
0004867	Start TR. Spot GM 35W 3K IRC90 WB BL	Blanc	35	3260	93	52	3000	90	50.000
0004868	Start TR. Spot GM 55W 3K IRC90 NB BL	Blanc	55	4416	80	15	3000	90	50.000
0004869	Start TR. Spot GM 55W 3K IRC90 MB BL	Blanc	55	4448	81	38	3000	90	50.000
0004870	Start TR. Spot GM 55W 3K IRC90 WB BL	Blanc	55	4405	80	52	3000	90	50.000
0004877	Start TR. Spot GM 35W 4K IRC90 NB BL	Blanc	35	3593	103	15	4000	90	50.000
0004878	Start TR. Spot GM 35W 4K IRC90 MB BL	Blanc	35	3616	103	38	4000	90	50.000
0004879	Start TR. Spot GM 35W 4K IRC90 WB BL	Blanc	35	3562	102	52	4000	90	50.000
0004880	Start TR. Spot GM 55W 4K IRC90 NB BL	Blanc	55	4965	90	15	4000	90	50.000
0004881	Start TR. Spot GM 55W 4K IRC90 MB BL	Blanc	55	4897	89	38	4000	90	50.000
0004882	Start TR. Spot GM 55W 4K IRC90 WB BL	Blanc	55	4824	88	52	4000	90	50.000
Noir									
0004889	Start TR. Spot GM 35W 3K IRC90 NB NR	Noir	35	3287	94	15	3000	90	50.000
0004890	Start TR. Spot GM 35W 3K IRC90 MB NR	Noir	35	3306	94	38	3000	90	50.000
0004891	Start TR. Spot GM 35W 3K IRC90 WB NR	Noir	35	3260	93	52	3000	90	50.000
0004892	Start TR. Spot GM 55W 3K IRC90 NB NR	Noir	55	4416	80	15	3000	90	50.000
0004893	Start TR. Spot GM 55W 3K IRC90 MB NR	Noir	55	4448	81	38	3000	90	50.000
0004894	Start TR. Spot GM 55W 3K IRC90 WB NR	Noir	55	4405	80	52	3000	90	50.000
0004901	Start TR. Spot GM 35W 4K IRC90 NB NR	Noir	35	3593	103	15	4000	90	50.000
0004902	Start TR. Spot GM 35W 4K IRC90 MB NR	Noir	35	3616	103	38	4000	90	50.000
0004903	Start TR. Spot GM 35W 4K IRC90 WB NR	Noir	35	3562	102	52	4000	90	50.000
0004904	Start TR. Spot GM 55W 4K IRC90 NB NR	Noir	55	4965	90	15	4000	90	50.000
0004905	Start TR. Spot GM 55W 4K IRC90 MB NR	Noir	55	4897	89	38	4000	90	50.000
0004906	Start TR. Spot GM 55W 4K IRC90 WB NR	Noir	55	4824	88	52	4000	90	50.000

Légende : PM = petit modèle ; GM = grand modèle ; NB = faisceau étroit ; MB = faisceau moyen ; WB = faisceau large ; RA80= CRI>80 ; RA90= IRC>90 ; Tous les luminaires sont fournis avec un adaptateur universel pour rail Global Track allumages et sont non dimmables.

Dimensions



Données photométriques



Faisceau étroit

Faisceau moyen

Faisceau large

SYLVANIA



Bien que toutes les précautions aient été prises pour assurer la précision des informations techniques fournies dans cette publication, les spécifications et données de performance évoluent en permanence. Les informations actuelles doivent donc être vérifiées auprès de Feilo Sylvania Europe Ltd.

Copyright Feilo Sylvania Europe Limited Février 2018

sylvania-lighting.com

Une société Feilo Sylvania