

A man with a beard and a blue polo shirt is carrying a long, white light fixture on his shoulder. He is looking upwards and to the right. The background is a blurred indoor setting, possibly a workshop or a store.

PHILIPS

Products

Catalogue Philips Lighting

Luminaires intérieurs

Projecteurs

Les prix bruts et spécifications indiqués dans cette brochure
sont valables à partir du 15 juin 2019 jusqu'à la prochaine édition.

Produits et prix – BeLux

'19

CoreLine Projector



La gamme CoreLine Projecteur est conçue pour remplacer les projecteurs CDM 35W dans les commerces. Solution idéale pour des applications d'éclairage d'accentuation, ces luminaires montés sur rails 3 allumages permettent de bien faire ressortir les objets exposés. Son design compact et épuré, ses 2 couleurs de finitions et ses 2 types de faisceaux (23 ou 36°) disponibles font du CoreLine Projecteur une solution pertinente pour de nombreux concepts de magasin.

- Coûts de fonctionnement réduits grâce aux économies d'énergie et à la durée de vie accrue
- Idéal pour le remplacement des solutions conventionnelles facilitant la transition vers la LED
- Son design simple et épuré permet une intégration discrète au sein du magasin



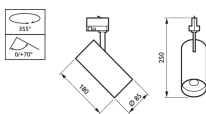
- Design discret avec finition blanche ou noire mat
- Flux lumineux : 2200 lm
- Efficacité lumineuse : 90 lm/W
- Driver intégré
- Choix de température de couleur : 3 000 K et 4 000 K
- Type: ST120T (version sur rail 3C)
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Puissance: 11 W (800 lm)
- Efficacité: 73 lm/W
- Largeur de faisceau: 24 °
- Flux lumineux: 800 ou 2 400 lm
- Température de couleur corrélée: 3 000 K (blanc chaud)
- Indice de rendu des couleurs: 80
- Durée de vie utile moyenne L70B50: 30 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L80B50: 20 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L90B50: 10 000 heures
- Température ambiante moyenne: +25 °C
- Plage de températures de fonctionnement: 0 à + 35 °C
- Ballast: Intégré
- Tension secteur: 230 ou 240 V / 50-60 Hz
- Gradation: Pas de gradation
- Matériau: Boîtier : fonte d'aluminium
- Commande: Noir (BK)
- Connexion: Adaptateur pour rail 3C



ST150T LED22S-23-/830
PSU WH



Product
ST150T LED22S-23-/830 PSU BK



Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
79067799	ST150T LED22S-23-/830 PSU BK	1	95.00€
79068499	ST150T LED22S-23-/840 PSU BK	1	95.00€
79071499	ST150T LED22S-36-/830 PSU BK	1	95.00€
79072199	ST150T LED22S-36-/840 PSU BK	1	95.00€
79069199	ST150T LED22S-23-/830 PSU WH	1	95.00€
79070799	ST150T LED22S-23-/840 PSU WH	1	95.00€
79073899	ST150T LED22S-36-/830 PSU WH	1	95.00€
79074599	ST150T LED22S-36-/840 PSU WH	1	95.00€

EcoStyle



EcoStyle est solution d'éclairage d'accentuation LED économique et aux performances accrues par rapport aux technologies conventionnelles (équivalent CDM 35W, Elite 35W ou CDM 70W). Grâce à sa source lumineuse LED et son réflecteur dédié, EcoStyle produit un éclairage d'accentuation puissant et de bonne qualité, permettant aux commerçants d'exposer leurs marchandises sous leur meilleur jour. Monté sur rail, EcoStyle est disponible en version noire ou blanche, avec refroidissement passif et une grande qualité de finitions. Sa durée de vie de 50 000 heures et son retour sur investissement en moins d'un an en font une solution réellement fiable et durable.

- Retour sur investissement <1 an rapide par rapport aux luminaires CDM
- Éclairage d'accentuation de haute qualité grâce à la lumière du réflecteur signé PerfectAccent
- Consommation d'énergie et maintenance réduites grâce à la technologie LED efficace



- Efficacité élevée
- Qualité de lumière Philips PerfectAccent
- Luminaires de remplacement CDM monté sur rail
- Design épuré et robuste
- Type: ST440T
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Puissance: 18, 30 et 37 W (pour une couleur de lumière 830 et 840, LED17S, LED27S, LED35S)
- Largeur de faisceau: MB (20 ° pour LED27S)
- Flux lumineux: 1 700, 2 700, 3 400 lm (pour une couleur de lumière 830)
- Température de couleur corrélée: 3 000 K (blanc chaud)
- Indice de rendu des couleurs: >80
- Ecart type de chromaticité (SDCM): 3 (avec une tolérance de +/- 0,005 à la mesure du point de couleur)
- Durée de vie utile moyenne L70B50: 70 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L80B50: 50 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L90B50: 25 000 heures
- Température ambiante moyenne: +25 °C
- Plage de températures de fonctionnement: 0 à + 35 °C
- Pilote: Intégré
- Tension secteur: 220-240 V / 50-60 Hz
- Gradation: Gradation DALI sur demande
- Matériau: Boîtier du ballast : plastique
- Commande: Blanc (WH, RAL 9003), noir (BK, RAL 9004)
- Connexion: Adaptateur pour rail 3C
- Installation: Sur rail 3 allumages

GreenSpace Accent Projecteur



- Conception épurée et robuste
- Gamme complète pour tous les commerces
- Efficacité supérieure à 100 lm/W



La gamme GreenSpace Accent a été développée pour aider les enseignes à passer de la CMD à la technologie LED. Profitez des avantages de la qualité de lumière Philips PerfectAccent et réalisez d'importantes économies d'énergie, le tout pour un prix raisonnable. Le projecteur GreenSpace Accent est disponible pour une installation sur rail 3 allumages et bénéficie d'un large choix de flux lumineux et faisceaux. Le GreenSpace Accent Projecteur, avec son design soigné et compact, s'intègre parfaitement dans vos magasins et met en valeur les vêtements et produits frais grâce à sa technologie LED. Consultez notre catalogue pour les boutiques de mode et d'alimentation, afin d'en savoir plus sur les solutions CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat et Fresh Food Champagne.

- Ballast intégré dans un boîtier compact
- Qualité d'éclairage Philips PerfectAccent
- Teintes dédiées pour les boutiques de mode et les commerces alimentaires
- Projecteur LED pour rail 3 allumage
- Type: ST320T (version sur rail 3C)
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Puissance: 14,4, 23 et 32,9W avec couleurs de lumière 830, 840 et 827 pour LED17S, LED27S et LED39S
- Angle du faisceau: 10° (NB), 24° (MB), 36° (WB), 60° (VWB)
- Flux lumineux: 1700lm (pour une couleur de lumière 830, PW9)
- Température de couleur: 2500K (pour Fresh Food Champagne CH)
- Indice de rendu des couleurs: >80 (pour 3000K, 4000K et 2700K, Fresh Food Meat FMT)
- Écart type de chromaticité (SDCM): 3 (avec une tolérance de +/-0,005 à la mesure du point de couleur)
- Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* 50000h: L80
- Taux de défaillance de l'appareillage de commande à la durée de vie utile moyenne 50000h: 5%
- Performance Température AmbianteTq: +25°C
- Plages de température de fonctionnement: 10 à +40°C
- Driver: Intégré
- Alimentation électrique/données: Non applicable
- Tension d'alimentation: 220-240V / 50-60Hz
- Gradation: Non disponible
- Matériau: Tube: aluminum
- Couleur: Blanc (WH, RAL9003), noir (BK, RAL 9004), argent (SI, RAL9006)
- Connexion: Adaptateur pour rail 3C
- Installation: Sur rail 3allumages
- Accessoires: Nid d'abeilles (HC), collerette blanche ou noire (SK).

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
16649600	ST320T LED20S/PW930 PSU NB BK	1	204.00€
16651900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB BK	1	216.00€
16671700	ST320T LED39S/830 PSU VWB BK	1	204.00€
16673100	ST320T LED39S/830 PSU WB BK	1	204.00€
16677900	ST320T LED39S/840 PSU WB BK	1	204.00€
16680900	ST320T LED39S/PW930 PSU WB BK	1	228.00€
39754800	ST320T LED27S/ROSE PSU WB BK	1	199.00€
40338600	ST320T LED49S/830 PSD-VLC MB BK	1	264.00€
40339300	ST320T LED49S/840 PSU WB BK	1	228.00€
16650200	ST320T LED27S/PW930 PSU MB WH	1	216.00€
16652600	ST320T LED17S/827 PSU MB WH	1	168.00€
16653300	ST320T LED17S/830 PSU MB WH	1	168.00€
16654000	ST320T LED17S/840 PSU MB WH	1	168.00€
16655700	ST320T LED17S/CRW PSU MB WH	1	192.00€
16656400	ST320T LED17S/PW930 PSU MB WH	1	192.00€
16658800	ST320T LED27S/827 PSU MB WH	1	192.00€
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	1	192.00€
16661800	ST320T LED27S/840 PSU MB WH	1	192.00€
16662500	ST320T LED27S/840 PSU WB WH	1	192.00€
16663200	ST320T LED27S/CRW PSU MB WH	1	216.00€
16666300	ST320T LED20S/PW930 PSU NB WH	1	204.00€
16668700	ST320T LED39S/827 PSU VWB WH	1	204.00€
16669400	ST320T LED39S/827 PSU WB WH	1	204.00€
16670000	ST320T LED39S/830 PSU VWB WH	1	204.00€
16675500	ST320T LED39S/830 PSU WB WH	1	204.00€
16676200	ST320T LED39S/840 PSU VWB WH	1	204.00€
16679300	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	1	204.00€
16682300	ST320T LED39S/PW930 PSU WB WH	1	228.00€
17277000	ST320T LED27S/840 PSD-VLC WB WH	1	228.00€
17278700	ST320T LED27S/PW930 PSD-VLC WB WH	1	252.00€
17279400	ST320T LED39S/827 PSD-VLC WB WH	1	240.00€
39939900	ST320T LED17S/CH PSU WB WH	1	192.00€
40335500	ST320T LED49S/830 PSU MB WH	1	228.00€
40336200	ST320T LED49S/827 PSD-VLC MB WH	1	264.00€
40337900	ST320T LED49S/827 PSU MB WH	1	228.00€
41174900	ST320T LED27S/PC930 PSU MB WH	1	216.00€
41175600	ST320T LED39S/PC930 PSU WB BK	1	228.00€
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	1	192.00€
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	1	216.00€
16665600	ST320T LED20S/PW930 PSU NB SI	1	204.00€
16667000	ST320T LED27S/PW930 PSU WB SI	1	216.00€
16672400	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	1	204.00€
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	1	204.00€
16678600	ST320T LED39S/840 PSU WB SI	1	204.00€
16681600	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	1	228.00€
40340900	ST320T LED49S/840 PSD-VLC WB SI	1	264.00€
41343900	ST315T LED27S/CH PSU FR24 BK	1	252.00€
41344600	ST315T LED27S/830 PSU FR24 BK	1	228.00€
40906700	ST315T LED27S/830 PSU FR36 BK	1	228.00€
40908100	ST315T LED17S/FMT PSU FR24 BK	1	228.00€
40910400	ST315T LED20S/PW930 PSU FR12 BK	1	240.00€
40911100	ST315T LED27S/PW930 PSU FR18 BK	1	252.00€
40913500	ST315T LED27S/PW930 PSU FR24 BK	1	252.00€
40914200	ST315T LED27S/PW930 PSD FR24 BK	1	288.00€
40915900	ST315T LED27S/PW930 PSU FR30 BK	1	252.00€
40916600	ST315T LED27S/PW930 PSU FR36 BK	1	252.00€
40917300	ST315T LED27S/PW930 PSU FR60 BK	1	252.00€
40918000	ST315T LED27S/PW935 PSU FR24 BK	1	252.00€
40920300	ST315T LED20S/PC930 PSU FR12 BK	1	240.00€
40922700	ST315T LED27S/DNM PSU FR24 BK	1	252.00€
41345300	ST315T LED27S/830 PSU FR24 WH	1	228.00€
40909800	ST315T LED20S/PW930 PSU FR12 WH	1	240.00€
40912800	ST315T LED27S/PW930 PSU FR24 WH	1	252.00€
40919700	ST315T LED27S/PW940 PSU FR24 WH	1	252.00€
40921000	ST315T LED27S/PC930 PSU FR24 WH	1	252.00€
40907400	ST315T LED27S/FR PSU FR24 SI	1	252.00€

GreenSpace Accent projector ST320TI

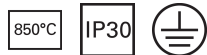
Product Family	Product Family Code	Lamp/LED family code	Lamp Color	Driver	Optic type	Color	Glare Accessories
<input type="checkbox"/> ST320T GreenSpace Accent Projector	<input type="checkbox"/> ST320T GSA Projector track mnt	<input type="checkbox"/> LED17S <input type="checkbox"/> LED19S Only for FMT, ROSE <input type="checkbox"/> LED20S Only for NB <input type="checkbox"/> LED27S <input type="checkbox"/> LED39S <input type="checkbox"/> LED49S Only for 827, 830, 840	<input type="checkbox"/> 827 2700K 80 CRI <input type="checkbox"/> 830 3000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 840 4000K 80 CRI <input type="checkbox"/> CRW CrispWhite Not for LED39S, 49S <input type="checkbox"/> PW930 PremiumWhite 3000K 90 CRI Not for LED49S <input type="checkbox"/> PC930 PremiumColor 3000K 90 CRI Only in LED27S, 39S <input type="checkbox"/> CH Champagne Only in LED17S, 27S, 39S <input type="checkbox"/> FMT FreshMeat Only LED19S <input type="checkbox"/> ROSE Rose (meat recipe) Only LED19S, LED27S <input type="checkbox"/> FR Frost (4000K 80 CRI) Only LED27S, 39S	<input type="checkbox"/> PSU Fixed driver <input type="checkbox"/> PSD-VLC DALI driver VLC enabled	<input type="checkbox"/> NB Narrow Beam Only for LED20S <input type="checkbox"/> MB Medium Beam <input type="checkbox"/> WB Wide Beam <input type="checkbox"/> VWB Very Wide Beam	<input type="checkbox"/> BK Black RAL 9004 <input type="checkbox"/> WH White RAL 9003 <input type="checkbox"/> SI Silver Grey (RAL9006)	<input type="checkbox"/> NO Default, NO <input type="checkbox"/> HC Honeycomb Not for WB, VWB <input type="checkbox"/> SK Skirt Not for WB, VWB <input type="checkbox"/> LIN Oval lens Not for NB
	<input type="checkbox"/> ST320S GSA projector Maxos Fusion mnt						

Rail 3 allumages RCS750



Le système de rail carré RCS750 3 circuits est constitué d'un solide rail en aluminium de 1, 2, 3 et 4 m de long, avec quatre conducteurs électriques. N'importe quelle configuration donnée peut être réalisée : horizontale ou verticale, montée sur ou dans le plafond, sur le mur ou sur des panneaux sur pied. Le système peut également être utilisé comme structure flottante. Tous les luminaires disposent d'une alimentation séparée et peuvent être commutés de façon sélective. Ils peuvent être déplacés facilement pour changer l'éclairage et la présentation. De cette façon on peut créer un système de rail multifonction pour un éclairage d'accentuation ainsi que pour des publicités suspendues et du matériel décoratif. Une gamme d'adaptateur, des connexions d'alimentation et des accessoires de montage sont également disponibles.

- Rail 3 allumages pour une utilisation professionnelle permettant de choisir la configuration souhaitée.
- Tous les luminaires disposent d'une alimentation séparée et peuvent être commutés de façon sélective. Ils peuvent être déplacés facilement pour changer l'éclairage et la présentation.
- Peut être utilisé comme une structure flottante grâce aux câbles de suspension.



- Compatible avec tous les spots sur rail 3C LED Philips
- Disponible en longueurs de 1, 2, 3 et 4 m
- Disponible en trois finitions : blanc, noir et aluminium
- Gamme d'adaptateurs, de connexions à l'alimentation et d'accessoires de montage disponibles
- Type: RCS750
- Circuit: Rail d'alimentation 3 circuits (3C)
- Version de longueur: 1000 en mm (L1000)
- Coloris: Blanc (WH)
- Installation: Trois circuits 250 V CA, 16 A, 3 x 3,7 KVA (alimentation totale)
- Accessoires: Gamme d'adaptateurs, connexions d'alimentation et accessoires de montage
- Principales applications: Magasins



ZRS700 MBW6 ALU
WALL BRACKET (SKB21-1)



Product

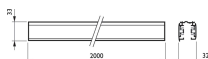
ZRS750 EP WH (XTS41-3)



RCS750 3C L1000 BK
(XTS4100-2)



RCS750 3C L1000 WH
(XTS4100-3)



Product

RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)



Product
ZRS750 EPSL BK (XTS11-2+41-2)



Product
ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)



Product
ZRS750 ICP WH (XTS21-3)



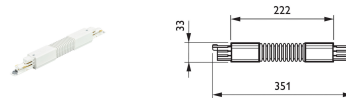
Product
ZRS750 CPX WH (XTS38-3)



ZRS700 SMS SUSP SET
L1500 (SKB34-1)



RBS750 3C L2000 WH
(XTSF4200-3)



Product
ZCS750 5C6 CPF BK (XTSC623-2)



Product
ZRS750 ACP WH (XTS24-3)



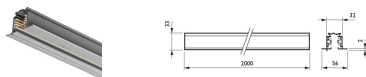
Product
ZRS750 CPF WH (XTS23-3)



Product
ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)



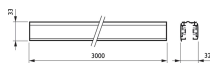
ZRS700 SPC ALU SUSP
CLAMP (SKB16-1)



Product
RBS750 3C L2000 ALU (XTSF4200-1)



Product
ZRS750 CCPI WH (XTS34-3)



Product
RCS750 3C L3000 ALU (XTS4300-1)

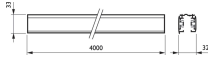


Product
ZRS750 TCPL WH (XTS39-3)



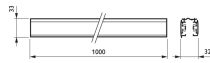
Product
RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)

ZRS700 SPCL ALU SUSP
CLAMP L (SKB18-1)



Product
RCS750 3C L4000 ALU (XTS4400-1)

ZRS700 SMC WH SUSP
CAP (SKB30-3)



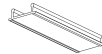
Product
ZRS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)

Product
ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)



ZRS750 CPS WH (XTS14-3)

Product
ZRS750 EPSR WH (XTS12-3+41-3)



Product
ZRS750 CS WH (XTSP11-3)

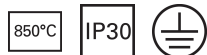
Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
38116999	ZRS750 EPSR WH (XTS12-3+41-3)	1	24.90€
14148099	ZRS750 EPSR BK (XTS12-2+41-2)	1	24.90€
38118399	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)	1	10.80€
14151099	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)	1	9.50€
38120699	ZRS750 CPF WH (XTS23-3)	1	75.60€
79855499	ZRS750 CPF BK (XTS23-2)	1	77.80€
38122099	ZRS750 CPS WH (XTS14-3)	1	43.80€
14155899	ZRS750 CPS BK (XTS14-2)	1	43.00€
38124499	ZRS750 EP WH (XTS41-3)	1	2.50€
14150399	ZRS750 EP BK (XTS41-2)	1	2.50€
38126899	ZRS750 CCPI WH (XTS34-3)	1	52.40€
14153499	ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)	1	49.70€
38128299	ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)	1	52.40€
14152799	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)	1	51.30€
38130599	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)	1	49.70€
14154199	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)	1	49.70€
38132999	ZRS750 TCPL WH (XTS39-3)	1	49.70€
38106000	RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)	1	52.40€
38107700	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)	1	87.50€
38108400	RCS750 3C L3000 ALU (XTS4300-1)	1	105.00€
38109100	RCS750 3C L4000 ALU (XTS4400-1)	1	137.00€
38110700	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)	1	55.10€
38111400	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)	1	89.70€
38112100	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)	1	118.00€
38113800	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)	1	154.00€
14149799	ZRS750 EPSL BK (XTS11-2+41-2)	1	24.90€
14979000	RBS750 3C L2000 ALU (XTSF4200-1)	1	103.00€
14981300	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)	1	141.00€
14980600	RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)	1	103.00€
14982000	RBS750 3C L3000 WH (XTSF4300-3)	1	141.00€
14984499	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)	1	7.30€
14985199	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)	1	4.90€
14986899	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)	1	4.90€
14987599	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)	1	4.90€
14988299	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)	1	9.50€
79851600	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)	1	55.10€
79852300	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)	1	94.00€
79853000	RCS750 3C L3000 BK (XTS4300-2)	1	124.00€
79854700	RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)	1	154.00€
32527999	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)	1	4.90€
32530999	ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)	1	8.40€
37881799	ZRS700 MBW6 ALU WALL BRACKET (SKB21-1)	1	6.30€

Rail DALI 3 allumages

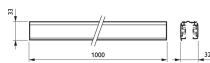


- Permet des paramètres d'éclairage flexibles
- Permet des économies d'énergie
- Rail intelligent et discret



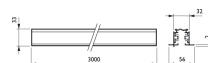
Conçu pour être utilisé avec des projecteurs DALI avec un adaptateur dédié, le rail DALI 3 allumages convient idéalement aux utilisateurs souhaitant bénéficier d'un éclairage flexible pour créer une ambiance spécifique dans leur espace commercial et réduire la consommation d'énergie. Le système est composé d'un rail en aluminium solide, disponible en différentes longueurs et avec un vaste choix de conducteurs électriques. N'importe quelle configuration peut être créée aisément, horizontale ou verticale, suspendu ou encastré. Le système peut également être utilisé comme une structure flottante. Grâce au système Rail Dali, il est aisé de déplacer les luminaires et moduler l'éclairage de l'espace. Ce système convient parfaitement aux solutions d'éclairage d'accentuation et peut être également utilisé comme support de suspension d'outils publicitaires et décoratifs.

- Intégration du protocole DALI dans un rail couramment utilisé pour la gradation et le contrôle
- Peut être utilisé avec la nouvelle génération de projecteurs LED StyliD Philips
- Disponible en longueurs de 1, 2, 3 et 4 m
- Sept conducteurs électriques : L1/L2/L3/neutre/sol 16 A/400 V, IP20 + DA/DA 2x1 A/50 V FELV AC (DALI)
- Disponible en trois finitions – blanc, noir, aluminium
- Gamme d'adaptateurs, connexions à l'alimentation et accessoires de montage disponibles
- Type: RCS750 (version suspension)
- Circuit: Rail électrique à 3 circuits (3C)
- Version longueur: 1 000 en mm (L1000)
- Couleur: Blanc (RAL 9010)
- Installation: L1/L2/L3/neutre/sol 16 A/400 V, IP20 + DA/DA 2x1 A/50 V FELV AC (DALI)
- Accessoire: Gamme de connexions à l'alimentation : connecteur enfichable, connecteur à enfichage direct, connecteur direct, L-Feed, T-Feed, X-Feed



Product

RCS750 5C6 L1000 ALU (XTSC6100-1)



Product

RBS750 5C6 L3000 ALU (XTSCF6300-1)



ZCS750 5C6 CCPI WH
(XTSC634-3)



ZCS750 5C6 XCP BK
(XTSC638-2)



RBS750 5C6 L4000 BK
(XTSCF6400-2)



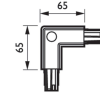
Product

ZCS750 5C6 MPS GR (XTSC614-1)



Product

ZCS750 5C6 CCPI GR (XTSC634-1)



ZCS750 5C6 MPS WH
(XTSC614-3)



ZCS750 5C6 IPC BK
(XTSC621-2)



Product

RCS750 5C6 L3000 ALU (XTSC6300-1)



RCS750 5C6 L4000 BK
(XTSC6400-2)



ZCS750 5C6 TCPRE BK
(XTSC636-2)



ZCS750 5C6 EPSL WH
(XTSC611-3)



Product

ZCS750 5C6 EPSL GR (XTSC611-1)



ZCS750 5C6 XCP WH
(XTSC638-3)



Product

RBS750 5C6 L2000 ALU (XTSCF6200-1)

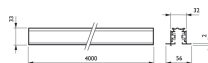


ZCS750 5C6 MPS BK
(XTSC614-2)



Product

RBS750 5C6 L4000 ALU (XTSCF6400-1)



ZCS750 5C6 CCPI BK
(XTSC634-2)

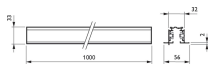


Product

ZCS750 5C6 XCP GR (XTSC638-1)

RBS750 5C6 L4000 WH
(XTSCF6400-3)

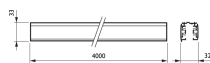
ZCS750 5C6 IPC WH
(XTSC621-3)



ZCS750 5C6 IPC GR
(XTSC621-1)

Product

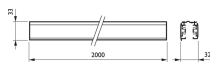
RBS750 5C6 L1000 ALU (XTSCF6100-1)



Product

RCS750 5C6 L4000 ALU (XTSC6400-1)

RCS750 5C6 L4000 WH
(XTSC6400-3)



Product

RCS750 5C6 L2000 ALU (XTSC6200-1)

ZCS750 5C6 TCPRE WH
(XTSC636-3)

ZCS750 5C6 EPSL BK
(XTSC611-2)



Product

ZCS750 5C6 TCPRE GR (XTSC636-1)

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
06529700	RCS750 5C6 L4000 ALU (XTSC6400-1)	1	170.00€
06532700	RCS750 5C6 L3000 ALU (XTSC6300-1)	1	130.00€
06535800	RCS750 5C6 L2000 ALU (XTSC6200-1)	1	95.00€
06538900	RCS750 5C6 L1000 ALU (XTSC6100-1)	1	52.40€
06530300	RCS750 5C6 L4000 BK (XTSC6400-2)	1	170.00€
06533400	RCS750 5C6 L3000 BK (XTSC6300-2)	1	130.00€
06536500	RCS750 5C6 L2000 BK (XTSC6200-2)	1	95.00€
06539600	RCS750 5C6 L1000 BK (XTSC6100-2)	1	52.40€
06531000	RCS750 5C6 L4000 WH (XTSC6400-3)	1	170.00€
06534100	RCS750 5C6 L3000 WH (XTSC6300-3)	1	130.00€
06537200	RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)	1	95.00€
06540200	RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)	1	52.40€
06541900	RBS750 5C6 L4000 ALU (XTSCF6400-1)	1	230.00€
06544000	RBS750 5C6 L3000 ALU (XTSCF6300-1)	1	175.00€
06547100	RBS750 5C6 L2000 ALU (XTSCF6200-1)	1	115.00€
06550100	RBS750 5C6 L1000 ALU (XTSCF6100-1)	1	60.00€
06542600	RBS750 5C6 L4000 BK (XTSCF6400-2)	1	230.00€
06545700	RBS750 5C6 L3000 BK (XTSCF6300-2)	1	175.00€
06548800	RBS750 5C6 L2000 BK (XTSCF6200-2)	1	115.00€
06551800	RBS750 5C6 L1000 BK (XTSCF6100-2)	1	60.00€
06543300	RBS750 5C6 L4000 WH (XTSCF6400-3)	1	230.00€
06546400	RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)	1	175.00€
06549500	RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)	1	115.00€
06552500	RBS750 5C6 L1000 WH (XTSCF6100-3)	1	60.00€
06553299	ZCS750 5C6 EPSL GR (XTSC611-1)	1	35.00€
06556399	ZCS750 5C6 EPSR GR (XTSC612-1)	1	35.00€
06554999	ZCS750 5C6 EPSL BK (XTSC611-2)	1	35.00€
06557099	ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC612-2)	1	35.00€
06555699	ZCS750 5C6 EPSL WH (XTSC611-3)	1	35.00€
06558799	ZCS750 5C6 EPSR WH (XTSC612-3)	1	35.00€
06559499	ZCS750 5C6 MPS GR (XTSC614-1)	1	77.00€
06560099	ZCS750 5C6 MPS BK (XTSC614-2)	1	77.00€
06561799	ZCS750 5C6 MPS WH (XTSC614-3)	1	77.00€
06562499	ZCS750 5C6 IPC GR (XTSC621-1)	1	23.00€
06563199	ZCS750 5C6 IPC BK (XTSC621-2)	1	23.00€
06564899	ZCS750 5C6 IPC WH (XTSC621-3)	1	23.00€
06565599	ZCS750 5C6 CCPI GR (XTSC634-1)	1	77.00€
06568699	ZCS750 5C6 CCPE GR (XTSC635-1)	1	77.00€
06566299	ZCS750 5C6 CCPI BK (XTSC634-2)	1	77.00€
06569399	ZCS750 5C6 CCPE BK (XTSC635-2)	1	77.00€
06567999	ZCS750 5C6 CCPI WH (XTSC634-3)	1	77.00€
06570999	ZCS750 5C6 CCPE WH (XTSC635-3)	1	77.00€
06571699	ZCS750 5C6 TCPRE GR (XTSC636-1)	1	120.00€
06574799	ZCS750 5C6 TCPLI GR (XTSC637-1)	1	120.00€
06577899	ZCS750 5C6 TCPLI GR (XTSC639-1)	1	120.00€
06580899	ZCS750 5C6 TCPRI GR (XTSC640-1)	1	120.00€
06572399	ZCS750 5C6 TCPRE BK (XTSC636-2)	1	120.00€
06575499	ZCS750 5C6 TCPLI BK (XTSC637-2)	1	120.00€
06578599	ZCS750 5C6 TCPLI BK (XTSC639-2)	1	120.00€
06581599	ZCS750 5C6 TCPRI BK (XTSC640-2)	1	120.00€
06573099	ZCS750 5C6 TCPRE WH (XTSC636-3)	1	120.00€
06576199	ZCS750 5C6 TCPLI WH (XTSC637-3)	1	120.00€
06579299	ZCS750 5C6 TCPLI WH (XTSC639-3)	1	120.00€
06582299	ZCS750 5C6 TCPRI WH (XTSC640-3)	1	120.00€
06583999	ZCS750 5C6 XCP GR (XTSC638-1)	1	160.00€
06584699	ZCS750 5C6 XCP BK (XTSC638-2)	1	160.00€
06585399	ZCS750 5C6 XCP WH (XTSC638-3)	1	160.00€

StyliD PremiumWhite

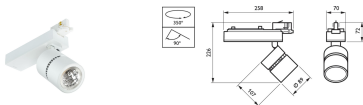


Si vous voulez bénéficier d'une qualité de lumière et d'un rendu des couleurs de haute qualité pour votre magasin sans transiger sur les économies d'énergie, StyliD PremiumWhite saura combler toutes vos attentes. Cette solution stimulante produit les mêmes effets de lumière étincelants que l'éclairage conventionnel CDM. La transition vers les LED pourra donc se faire en toute confiance !

- PremiumWhite, un rendu équivalent à une CDM Elite !
- Une lumière naturelle et chaude produisant des couleurs et des blancs magnifiques
- Excellente efficacité (>85 lm/W)

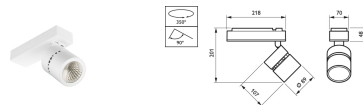


- IRC >90
- Réflecteurs PerfectAccent
- Efficacité lumineuse équivalente à CCT 930
- SDCM3
- Positionnement de la couleur de la lumière en dessous du lieu des corps noirs (comme pour les CDM)
- Type: ST740T (compact, version rail 3C)
- Source lumineuse: Module LED
- système: 18.5 W (LED17S)
- Largeur de faisceau: MB : 24 ° (LED17S), 29 ° (LED27S)
- Flux lumineux: 1 800 ou 2 800 lm
- Couleur de source de lumière: Blanc premium avec IRC>90 (PW9)
- Température de couleur corrélée: 3 000 K
- Indice de rendu des couleurs: > 90
- Durée de vie utile moyenne L70B50: 70 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L80B50: 50 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L90B50: 50 000 heures
- Température ambiante moyenne: +25 °C
- Plage de températures de fonctionnement: + 10 à + 35 °C
- Taux de défaillance du ballast: 1 % pour 5 000 heures
- Pilote: Intégré
- Tension secteur: 230 ou 240 V / 50-60 Hz
- Matériau: Boîtier d'appareillage : plastique
- Commande: Noir (BK, RAL9004)
- Cache optique: Transparent avec de petites dents (pour faisceau semi-intensif)
- Connexion: Connecteur sur rail 3C ou connecteur DALI
- Installation: Sur rail 3 allumages



Product

ST740T LED20S/PW930 PSU NB WH



Product

ST740C LED20S/PW930 PSU NB WH

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
97295300	ST740C LED20S/PW930 PSU NB WH	1	347.00€
97296000	ST740T LED20S/PW930 PSU NB WH	1	347.00€
97297700	ST740T LED20S/PW930 PSD-VLC NB WH	1	383.00€
97298400	ST740T LED39S/PW930 PSD-VLC MB WH	1	407.00€
97304200	ST740T LED49S/PW930 PSD-VLC MB WH	1	431.00€

StyliD Fresh Food

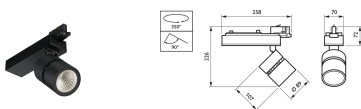


Les détaillants alimentaires cherchent constamment de nouveaux moyens de présenter leurs produits frais sous leur meilleur jour, afin de les rendre encore plus attirants et appétissants aux yeux des consommateurs. StyliD FreshFood sont des projecteurs LED offrant des spectres de lumière optimisés pour l'éclairage des produits frais. Teinte Champagne pour l'éclairage des fruits et légumes, fromages, pains et viennoiseries. Teinte Rosée pour l'éclairage de la viande et réduire la décoloration. Teinte Fresh Meat pour l'éclairage de la viande dans une ambiance plus naturelle. Teinte Blanc Glacé (840) pour l'éclairage du poisson.

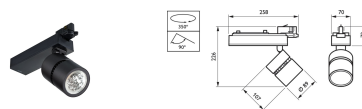
- Fresh Food Champagne offre une ambiance chaude et agréable tout en faisant ressortir la couleur des fruits, des légumes, des fromages et du pain.
- Fresh Food Meat crée un cadre lumineux naturel et plus froid tout en faisant ressortir le rouge de la viande



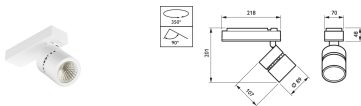
- Rendu des couleurs élevé
- Spectres spéciaux conçus sur mesure pour répondre aux exigences spécifiques des comptoirs de produits frais
- Gradation DALI pour régler la lumière exactement au niveau souhaité
- Type: ST740T (version Compact sur rail 3C), module Fresh Food Meat (FMT) ou Fresh Food Champagne (CH)
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Alimentation: Version Compact : 31 W (LED17S, module CH), 36 W (LED19S, module FMT)
- Largeur de faisceau: Versions compactes : MB (25 °), WB (35 °)
- Flux lumineux utile: Version Compact : 1 700 lm (pour LED17S, module CH), 1 900 lm (pour LED19S, module FMT)
- Température de couleur corrélée: 2 500 K (couleur de lumière CH)
- Indice de rendu des couleurs: 80 (pour FMT)
- Ecart type de chromaticité: 3
- Durée de vie utile moyenne L70B50: 70 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L80B50: 50 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L90B50: 25 000 heures
- Température ambiante moyenne: +25 °C
- Taux de défaillance du ballast: 1% pour 5 000 heures
- Plage de températures de fonctionnement: + 10 à + 35 °C
- Driver: Intégré
- Tension secteur: 230 ou 240 V / 50-60 Hz
- Gradation: Sans gradation (PSU)
- Matériau: Boîtier d'appareillage : plastique
- Couleur: Noir (BK, RAL9004)
- Optique: Verre acrylique (AC)
- Connexion: Sur rail 3 allumages (3C ou 5C6)
- Accessoires: Nid d'abeilles (HC)



Product
ST740T LED27S/ROSE PSU WB BK



Product
ST740T LED19S/FMT PSU WB BK



Product
ST740C LED49S/830 PSU MB WH

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
97302800	ST740C LED49S/830 PSU MB WH	1	371.00€
39756200	ST740T LED27S/ROSE PSU WB BK	1	359.00€

StyliD



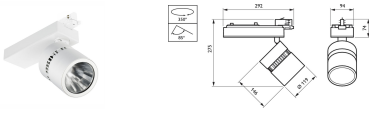
Les commerçants sont toujours plus confrontés à l'augmentation des tarifs de l'énergie. Avant tout, ils recherchent des solutions évolutives qui permettent de mettre en œuvre des concepts différenciateurs dans leur magasin. Offrant une lumière de haute qualité et une efficacité lumineuse hors du commun, StyliD est la solution idéale pour tous les projets d'éclairage intérieur. Sa gamme étendue de projecteurs couvre un large éventail de flux lumineux (équivalent depuis CDM 20W jusqu'à CDM Elite 70W) pour répondre au mieux aux besoins des commerces tout en mettant en valeur leur image de marque d'une manière saisissante.

- Qualité de lumière exceptionnelle : faisceau parfaitement défini et homogène
- Efficacité lumineuse remarquable : jusqu'à 116 lm/W
- Flexibilité : projecteurs rails ou patère, différentes finitions et faisceaux



- Efficacité jusqu'à 116 lm/W, grâce aux réflecteurs Perfect Accent
- Flux lumineux compris entre 1200 lm et 5400 lm
- Choix de température de couleur : 2 700, 3 000 et 4 000 K
- Indice de rendu des couleurs 80 et 90, Fresh Food, CrispWhite, PremiumWhite
- Faisceaux intensif, semi-intensif, large, ultralarge et ovale disponibles
- Refroidissement passif jusqu'à 5 400 lm
- Gradation DALI
- Gamme d'accessoires (nid d'abeille, adaptateur anti-éblouissement, lentille ovale)
- Type: ST730T (mini, version rail 3C)
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Alimentation: Versions Mini
- Largeur de faisceau: NB (10 °)
- Flux lumineux: Versions Mini
- Couleur de source de lumière: 827, 830, 840, 930
- Température de couleur corrélée: 2 700, 3 000 ou 4 000 K
- Indice de rendu des couleurs: 80
- Ecart type de chromaticité: 3 (avec une tolérance de +/- 0,005 à la mesure du point de couleur)
- Durée de vie utile moyenne L70B50: 70 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L80B50: 50 000 heures
- Durée de vie utile moyenne L90B50: 25 000 heures
- Température ambiante moyenne: +25 °C
- Plage de températures de fonctionnement: + 10 à + 35 °C
- Taux de défaillance du ballast: 1 % pour 5 000 heures
- Pilote: Intégré
- Tension secteur: 230 ou 240 V / 50-60 Hz
- Gradation: Sans gradation (PSE lorsque l'éclairage de secours est inclus, PSU quand l'éclairage de secours n'est pas inclus)
- Matériau: Boîtier d'appareillage : plastique
- Commande: Noir (BK, RAL9004)

- Cache optique: Verre (pour faisceau intensif)
- Installation: Connecteur sur rail (3C pour rail fixe ou 5C6 pour rail DALI)
- Accessoires: Nid d'abeilles (HC)



Product
ST750T LED39S/830 PSD-VLC VWB WH



ST530Z HC



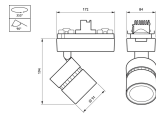
ST530Z GS



ST740S LED17S/930
PSD-VLC WB BK LIN



Product
ST740S LED17S/840 PSD-VLC WB WH



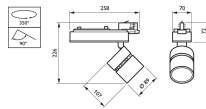
ST750T LED49S/830 PSU
WB BK



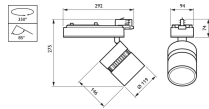
ST730T LED12S/930 PSU
NB WH



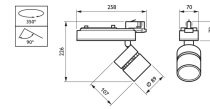
Product
ST740T LED39S/PW930 PSD-VLC MB WH



Product
ST750T LED27S/CH PSU WB BK LIN



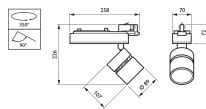
Product
ST740T LED20S/930 PSU NB BK

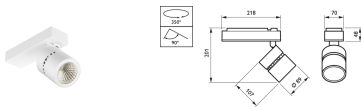


ST740T LED20S/930 PSU
NB WH



Product
ST740T LED19S/FMT PSU WB BK





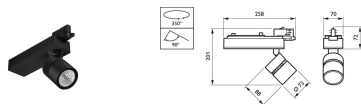
Product
ST740C LED27S/830 PSU WB WH



ST540Z HC



ST540Z GS



Product
ST730T LED12S/930 PSU NB BK

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
84818000	ST730T LED12S/930 PSU NB BK	1	299.00€
84824100	ST730T LED12S/830 PSU WB BK	1	275.00€
84825800	ST730T LED12S/830 PSD-VLC WB BK	1	311.00€
84828900	ST730T LED12S/930 PSU MB BK	1	299.00€
84819700	ST740T LED20S/930 PSU NB BK	1	347.00€
84832600	ST740T LED17S/830 PSU WB BK	1	311.00€
84833300	ST740T LED17S/930 PSU MB BK	1	335.00€
84836400	ST740T LED27S/830 PSU WB BK	1	335.00€
84838800	ST740T LED27S/830 PSD-VLC WB BK	1	371.00€
84839500	ST740T LED27S/930 PSU MB BK	1	359.00€
84840100	ST740T LED27S/930 PSD-VLC MB BK	1	395.00€
84846300	ST740T LED39S/830 PSU WB BK	1	347.00€
84848700	ST740T LED39S/830 PSD-VLC WB BK	1	383.00€
84849400	ST740T LED39S/930 PSU MB BK	1	371.00€
84850000	ST740T LED39S/930 PSD-VLC MB BK	1	407.00€
84821000	ST730T LED12S/930 PSU NB WH	1	299.00€
84829600	ST730T LED12S/827 PSU MB WH	1	275.00€
84830200	ST730T LED12S/840 PSU WB WH	1	275.00€
84831900	ST730T LED12S/840 PSD-VLC WB WH	1	311.00€
84822700	ST740T LED20S/930 PSU NB WH	1	347.00€
84834000	ST740T LED17S/827 PSU MB WH	1	311.00€
84835700	ST740T LED17S/840 PSU WB WH	1	311.00€
84841800	ST740T LED27S/827 PSU MB WH	1	335.00€
84842500	ST740T LED27S/840 PSU WB WH	1	335.00€
84843200	ST740T LED27S/840 PSD-VLC WB WH	1	371.00€
84844900	ST740T LED27S/827 PSU WB WH LIN	1	347.00€
84845600	ST740T LED27S/827 PSD-VLC WB WH LIN	1	383.00€
84851700	ST740T LED39S/827 PSU MB WH	1	347.00€
84852400	ST740T LED39S/840 PSU WB WH	1	347.00€
84854800	ST740T LED39S/827 PSU WB WH LIN	1	359.00€
84855500	ST740T LED39S/827 PSD-VLC WB WH LIN	1	395.00€
97301100	ST740T LED49S/830 PSD-VLC MB WH	1	407.00€
84837100	ST740C LED27S/830 PSU WB WH	1	335.00€
84847000	ST740C LED39S/830 PSU WB WH	1	347.00€
97302800	ST740C LED49S/830 PSU MB WH	1	371.00€
84857900	ST750T LED39S/840 PSD-VLC VWB WH	1	419.00€
84859300	ST750T LED39S/930 PSD-VLC VWB WH	1	443.00€
84865400	ST750T LED49S/840 PSU VWB WH	1	407.00€
84866100	ST750T LED49S/840 PSD-VLC VWB WH	1	443.00€
84862300	ST750T LED49S/930 PSU MB BK	1	431.00€
97298400	ST740T LED39S/PW930 PSD-VLC MB WH	1	407.00€
97304200	ST740T LED49S/PW930 PSD-VLC MB WH	1	431.00€
17800000	ST740S LED17S/840 PSD-VLC WB WH	1	347.00€
17807900	ST740S LED20S/840 PSD-VLC NB WH	1	359.00€
17818500	ST740S LED39S/840 PSD-VLC WB WH	1	383.00€
17801700	ST740S LED17S/930 PSD-VLC WB BK LIN	1	383.00€
17802400	ST740S LED17S/PW930 PSD-VLC VWB BK	1	371.00€
17804800	ST740S LED19S/FMT PSD-VLC WB BK	1	371.00€
17808600	ST740S LED20S/930 PSD-VLC NB BK LIN	1	395.00€
17809300	ST740S LED20S/PW930 PSD-VLC NB BK	1	383.00€
17813000	ST740S LED27S/930 PSD-VLC WB BK LIN	1	407.00€
17814700	ST740S LED27S/PW930 PSD-VLC VWB BK	1	395.00€
17815400	ST740S LED27S/CRW PSD-VLC WB BK	1	395.00€
17819200	ST740S LED39S/930 PSD-VLC WB BK LIN	1	419.00€
17820800	ST740S LED39S/PW930 PSD-VLC VWB BK	1	407.00€
17825300	ST740S LED49S/PW930 PSD-VLC VWB BK	1	431.00€
39944300	ST740S LED17S/CH PSD-VLC WB BK	1	371.00€
39946700	ST750T LED27S/CH PSU WB BK LIN	1	407.00€

Stylid ST530Ti

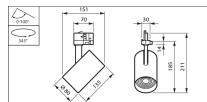
Product Family	Housing	Configuration	Product Family Code	Lamp/LED family code	Lamp Color	Driver	Optic type	Glare Accessory	Color	Cover Accessory
<input type="checkbox"/> ST530T Stylid	<input type="checkbox"/> MINI Stylid Mini	<input type="checkbox"/> AD_SRF Adjustable Surface projector <input type="checkbox"/> AD_TRK Adjustable 3C track projector	<input type="checkbox"/> ST730C Mini Surface projector <i>Not for DALI*</i> <input type="checkbox"/> ST730T Mini Track projector * As driver box is too small for VLC DALI driver	<input type="checkbox"/> LED12S	<input type="checkbox"/> 827 2700K 80 CRI <input type="checkbox"/> 830 3000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 840 4000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 930 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> CRW CrispWhite 3000K 90 CRI	<input type="checkbox"/> PSU Fixed driver Note: LH- driver box for track and ceiling mnt Note: WH-driver box for Fusion <input type="checkbox"/> PSD-VLC DALI driver VLC enabled Note: WH-driver box	<input type="checkbox"/> NB Narrow Beam <i>Only for LED12S mini, 20S compact</i> <i>Only for 39S 27S-CRW perfo</i> <input type="checkbox"/> MB Medium Beam <input type="checkbox"/> WB Wide Beam <input type="checkbox"/> VWB Very Wide beam <i>Not for Mini</i>	<input type="checkbox"/> NA Not Applicable For WB, VWB <input type="checkbox"/> NO Default, No <input type="checkbox"/> HC Honeycomb <input type="checkbox"/> GS Snoot - Glare shield	<input type="checkbox"/> BK Black RAL 9004 <input type="checkbox"/> WH White RAL 9003 <input type="checkbox"/> SI Silver / grey RAL9006 Note: black heat sink <input type="checkbox"/> ALU Brushed aluminium - Black Note: black heat sink <i>Not for DALI-VLC versions*</i> * WH driver box not available in brushed alu	<input type="checkbox"/> NA Not Applicable For Mini, NB, HC, GS <input type="checkbox"/> NO Default, No <input type="checkbox"/> LIN Oval lens
	<input type="checkbox"/> COMP Stylid Compact	<input type="checkbox"/> AD_SRF Adjustable Surface projector <input type="checkbox"/> AD_TRK Adjustable 3C track projector <input type="checkbox"/> AD_MXS Adjustable Maxos Fusion projector	<input type="checkbox"/> ST740C Compact Surface projector <i>Not for DALI*</i> <input type="checkbox"/> ST740T Compact Track projector <input type="checkbox"/> ST740S Compact MaxosFusion projector * As driver box is too small for VLC DALI driver	<input type="checkbox"/> LED17S <i>Not for Rose, FMT, FR, PC930</i> <input type="checkbox"/> LED19SS <i>Only for Rose, FMT</i> <input type="checkbox"/> LED20S <i>Only for NB</i> <i>Not for CRW, Rose, FMT, FR, CH, PC930</i> <input type="checkbox"/> LED27S <i>Not for FMT</i> <input type="checkbox"/> LED39S <i>Not for CRW, Rose, FMT, FR, CH</i> <input type="checkbox"/> LED49S <i>Not for CRW, Rose, FMT, FR, CH, PC930</i>	<input type="checkbox"/> 827 2700K 80 CRI <input type="checkbox"/> 830 3000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 840 4000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 930 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> CRW CrispWhite 3000K 90 CRI <i>Only for LED17S, LED27S</i> <input type="checkbox"/> ROSE Rose (meat light recipe) <i>Only for LED19S, LED27S</i> <input type="checkbox"/> FMT FreshMeat <i>Only for LED19S</i> <input type="checkbox"/> PW930 PremiumWhite 3000K 90 CRI <i>Not for 19S</i> <input type="checkbox"/> PC930 PremiumColor 3000K 90 CRI <i>Only for LED27S, 39S</i> <input type="checkbox"/> CH Champagne <i>Only for 17S, 27S</i> <input type="checkbox"/> FR Frost 4000K 80 CRI <i>Only for 27S</i>					
	<input type="checkbox"/> PERF Stylid Performance	<input type="checkbox"/> AD_SRF Adjustable Surface projector <input type="checkbox"/> AD_TRK Adjustable 3C track projector	<input type="checkbox"/> ST750C Performance Surface projector <input type="checkbox"/> ST740T Performance Track projector	<input type="checkbox"/> LED19S <i>Only for Rose</i> <input type="checkbox"/> LED27S <i>Only for Rose, FMT, CRW-NB, CH</i> <input type="checkbox"/> LED39S <i>Not for Rose, FMT, FR-NB, CRW-NB</i> <input type="checkbox"/> LED49S <i>Only for 827, 830, 840, 930</i>	<input type="checkbox"/> 827 2700K 80 CRI <input type="checkbox"/> 830 3000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 840 4000K 80 CRI <input type="checkbox"/> 930 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> CRW CrispWhite 3000K 90 CRI <i>Only for LED27S-NB, LED39S (not for NB)</i> <input type="checkbox"/> ROSE Rose (meat light recipe) <i>Only for LED19S, 27S</i> <input type="checkbox"/> FMT FreshMeat <i>Only for LED27S</i> <input type="checkbox"/> CH Champagne <i>Only for LED27S</i> <input type="checkbox"/> FR Frost 4000K 80 CRI <i>Only for LED39S</i> <input type="checkbox"/> PC930 PremiumColor 3000K 90 CRI <i>Only for LED39S</i>					

TrueFashion



TrueFashion est une gamme de projecteurs LED répondant aux besoins spécifiques des magasins de vêtements. Ces projecteurs de taille réduite, aux détails nets et subtils, offrent un design contemporain et se fondent parfaitement dans l'intérieur de votre magasin. Cette gamme de projecteurs offre la meilleure qualité d'éclairage à l'aide de lentilles innovantes qui optimisent les contrastes dans le magasin. TrueFashion garantit une expérience d'éclairage supérieure, grâce aux teintes de lumière Philips, spécialement développées pour mettre en valeur les couleurs et les blancs. TrueFashion facilite les déploiements de concepts à l'international avec les certifications dédiées. En outre, nous proposons un soutien logistique spécifique et une présence locale à l'échelle mondiale. La mode évolue rapidement vers un nouvel équilibre entre le shopping en ligne et hors ligne. TrueFashion crée une expérience de shopping optimale pour attirer et intéresser le client, tout en apportant le futur connecté de l'éclairage au sein des boutiques, avec le concept de vitrines dynamiques et le pilotage des versions motorisées EasyAim.

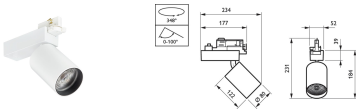
- Qualité de l'éclairage optimale à l'aide d'optiques à microlentilles Fresnel. Celles-ci suppriment la lumière diffuse et l'éblouissement pour créer un faisceau optimal doté de contrastes bien définis pour mettre en valeur le concept du magasin et la présentation des collections
- TrueFashion est une famille de projecteurs miniaturisés, conçus pour se fondre dans la conception du magasin. Les surfaces fermées et les détails subtils créent un aspect contemporain et réduisent l'accumulation de la poussière, tandis que les optiques encastrées minimisent l'éblouissement pour se concentrer pleinement sur la marchandise
- Entièrement préparé pour la certification internationale afin de soutenir les plans d'expansion mondiale, Philips Lighting peut vous aider avec une logistique spécifique et une présence locale à l'échelle mondiale
- Dimension réduite au diamètre de 66 mm pour la version Mini et 80 mm pour la version Compact
- Teintes de lumières Philips Fashion : PremiumWhite IRC 90, 3 000 K / 3 500 K / 4 000 K
- Réflecteurs et optiques à microlentilles Fresnel pour un faisceau parfaitement net
- Faisceau très intensif 6° avec une intensité du faisceau central de 62 kcd pour les applications en vitrine
- TrueFashion EasyAim pour le pilotage à distance des projecteurs motorisés dans les vitrines avec de grande hauteur et Vitrine Dynamique pour attirer l'oeil des clients dans la rue
- Beam angle: 12°, 18°, 24°, 30°, 36°, 60°, 6°
- Color: Blanc, gris argenté, noir
- Material: Housing: aluminium, –
- Type: ST700T



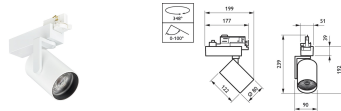
Product
ST715T LED27S/PW930 PSU FPO18 BK

ST700T LED17S/PW9-
3000 PSU CLM30 SI

ST710T LED27S/PW9-
3000 PSU FR36 SI



Product
ST710T LED27S/PW9-3000 PSU CLM20 WH

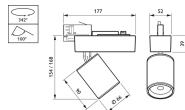


Product
ST711T LED27S/PW9-3000 PSU CLM24 WH

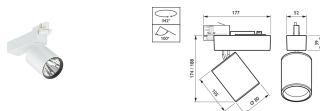


ST711T LED27S/PW9-4000 PSU CLM24 SI

Product
ST700T LED17S/PW9-3000 PSU CLM18 WH



ST715T LED27S/PW930 PSU FPO24 SI



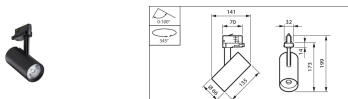
Product
ST710T LED27S/PW9-3500 PSU FR24 WH



ST711T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 BK



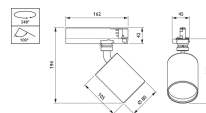
ST720T LED-XNB/PW9-3000 PSD CLM6 BK



Product
ST705T LED20S/PW930 PSU CLM18 BK

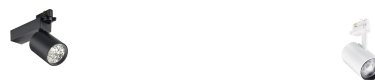


Product
ST712T LED20S/PW9-3000 PSU FR12 WH



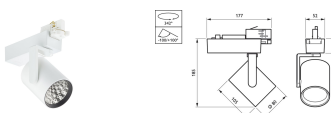
ST710T LED27S/PW9-4000 PSU CLM24 SI

ST710T LED27S/PW9-3000 PSU CLM20 BK



ST710T LED20S/PW9-3000 PSU FR12 BK

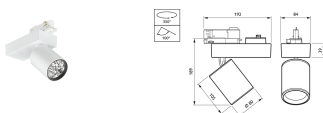
ST715T LED20S/PW930 PSU FPO12 WH



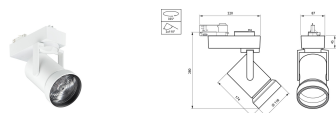
Product
ST711T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 WH



ST711T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 SI



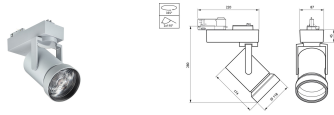
Product
ST710T LED27S/PW9-3000 PSD-VLC FR24 WH



Product
ST721T LED-XNB/PW9-3000 PSD CLM6 WH



ST712T LED27S/PW9-
3000 PSU FR24 BK



Product
ST720T LED-XNB/PW9-3000 PSU CLM6 SI



ST705T LED20S/PW930
PSU CLM18 WH



ST700T LED17S/PW9-
3500 PSU CLM18 BK

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
39181200	ST700T LED17S/PW9-3000 PSU CLM18 WH	1	144.00€
39205500	ST700T LED17S/PW9-4000 PSU CLM18 WH	1	144.00€
39187400	ST710T LED27S/PW9-3500 PSU FR24 WH	1	180.00€
39206200	ST710T LED20S/830 PSU FR12 WH	1	144.00€
39207900	ST710T LED27S/830 PSU FR24 WH	1	156.00€
39209300	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU FR18 WH	1	180.00€
39210900	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 WH	1	180.00€
39212300	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU FR60 WH	1	180.00€
39215400	ST710T LED27S/PW9-4000 PSU FR24 WH	1	180.00€
39217800	ST710T LED27S/CRW PSU FR18 WH	1	180.00€
39188100	ST710T LED27S/PW9-3000 PSD-VLC FR24 WH	1	216.00€
39193500	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU FR36 SI	1	180.00€
39203100	ST700T LED17S/PW9-3000 PSU CLM30 SI	1	144.00€
39204800	ST700T LED17S/PW9-3500 PSU CLM18 BK	1	144.00€
39531500	ST710T LED27S/PW9-3000 PSD FR24 BK	1	216.00€
39208600	ST710T LED20S/PW9-3000 PSU FR12 BK	1	168.00€
39211600	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU FR30 BK	1	180.00€
39213000	ST710T LED20S/PW9-3500 PSU FR12 BK	1	168.00€
39214700	ST710T LED20S/PW9-4000 PSU FR12 BK	1	168.00€
39216100	ST710T LED20S/CRW PSU FR12 BK	1	168.00€
39219200	ST720T LED-XNB/PW9-3000 PSU CLM6 SI	1	384.00€
39220800	ST720T LED-XNB/PW9-3000 PSD CLM6 BK	1	420.00€
39221500	ST721T LED-XNB/PW9-3000 PSD CLM6 WH	1	720.00€
39532200	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU CLM20 WH	1	156.00€
39533900	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU CLM24 WH	1	156.00€
39534600	ST710T LED27S/PW9-3000 PSD CLM20 WH	1	192.00€
39538400	ST710T LED27S/PW9-3500 PSU CLM24 WH	1	156.00€
39535300	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU CLM20 BK	1	156.00€
39536000	ST710T LED27S/PW9-3000 PSU CLM24 BK	1	156.00€
39537700	ST710T LED27S/PW9-3000 PSD CLM20 BK	1	192.00€
39539100	ST710T LED27S/PW9-4000 PSU CLM24 SI	1	156.00€
39540700	ST711T LED27S/PW9-3000 PSU CLM24 WH	1	180.00€
39542100	ST711T LED27S/PW9-4000 PSU CLM24 SI	1	180.00€
39543800	ST711T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 WH	1	204.00€
39544500	ST711T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 BK	1	204.00€
39545200	ST711T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 SI	1	204.00€
39918400	ST712T LED20S/PW9-3000 PSU FR12 WH	1	180.00€
39904700	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR18 WH	1	192.00€
39905400	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 WH	1	192.00€
39907800	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR30 WH	1	192.00€
39908500	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR36 WH	1	192.00€
39909200	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR60 WH	1	192.00€
39911500	ST712T LED20S/PW9-3500 PSU FR12 WH	1	192.00€
39912200	ST712T LED27S/PW9-3500 PSU FR24 WH	1	204.00€
39914600	ST712T LED27S/PW9-3500 PSU FR36 WH	1	204.00€
39916000	ST712T LED20S/PW9-4000 PSU FR12 WH	1	192.00€
39906100	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 BK	1	192.00€
39910800	ST712T LED20S/PW9-3500 PSU FR12 BK	1	192.00€
39913900	ST712T LED27S/PW9-3500 PSU FR24 BK	1	204.00€
39915300	ST712T LED27S/PW9-3500 PSU FR36 BK	1	204.00€
39917700	ST712T LED27S/PW9-4000 PSU FR24 BK	1	204.00€
41240100	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO18 BK	1	324.00€
41271500	ST715T LED20S/PW930 PSU FPO12 BK	1	312.00€
41297500	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO24 BK	1	324.00€
41301900	ST715T LED27S/PW935 PSU FPO24 BK	1	324.00€
41269200	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM18 BK	1	252.00€
41290600	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM30 BK	1	252.00€
41292000	ST705T LED20S/PW935 PSU CLM18 BK	1	252.00€
41270800	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM18 WH	1	252.00€
41291300	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM30 WH	1	252.00€
41293700	ST705T LED20S/PW940 PSU CLM18 WH	1	252.00€
41294400	ST705T LED20S/PC930 PSU CLM18 WH	1	252.00€
41272200	ST715T LED20S/PW930 PSU FPO12 WH	1	312.00€
41298200	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO18 WH	1	324.00€
41300200	ST715T LED27S/PC930 PSU FPO24 WH	1	324.00€
41302600	ST715T LED27S/PW940 PSU FPO24 WH	1	324.00€
41303300	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO24 SI	1	324.00€

TrueFashion ST700Ti

Product Family	Product Family Code	Lamp/LED family code	Lamp Color	Color Temperature	Driver	Optical Group	Color
<input type="checkbox"/> ST700T TrueFashion	<input type="checkbox"/> ST700T Mini	<input type="checkbox"/> LED17S	<input type="checkbox"/> CRW CrispWhite 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> DNM Denim 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> PC9 PremiumColor 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> PW9 PremiumWhite 90 CRI	<input type="checkbox"/> N.A. Not applicable For all except PW9 <input type="checkbox"/> 3000 CCT 3000K Only for PW9 <input type="checkbox"/> 3500 CCT 3500K Only for PW9 <input type="checkbox"/> 4000 CCT 4000K Only for PW9	<input type="checkbox"/> PSU Fixed driver <input type="checkbox"/> PSD DALI driver	<input type="checkbox"/> CLM18 Collimator 18-deg beam <input type="checkbox"/> CLM30 Collimator 30-deg beam	<input type="checkbox"/> BK Black RAL 9004 <input type="checkbox"/> WH White RAL 9003 <input type="checkbox"/> SI Silver RAL 9006 Not for VLC Not for Driver- in-track
	<input type="checkbox"/> ST710T Compact <input type="checkbox"/> ST711T Compact, L-hinge <input type="checkbox"/> ST712T Compact, Driver-in-track	<input type="checkbox"/> LED20S Only for NB <input type="checkbox"/> LED24S Only for Driver- in-track DNM, PC930 <input type="checkbox"/> LED27S	<input type="checkbox"/> 830 3000K 80 CRI Not for Driver- in-track <input type="checkbox"/> CRW CrispWhite 3000K 90 CRI Not for Driver- in-track <input type="checkbox"/> DNM Denim 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> PC9 PremiumColor 3000K 90 CRI <input type="checkbox"/> PW9 PremiumWhite 90 CRI	<input type="checkbox"/> N.A. Not applicable For all except PW9 <input type="checkbox"/> 3000 CCT 3000K Only for PW9 <input type="checkbox"/> 3500 CCT 3500K Only for PW9 <input type="checkbox"/> 4000 CCT 4000K Only for PW9	<input type="checkbox"/> PSU Fixed driver <input type="checkbox"/> PSD DALI driver Not for Driver- in-track <input type="checkbox"/> PSD-VLC DALI driver VLC enabled Note: WH-driver box Only for ST710T LED27S/PW9- 3000 FR24	<input type="checkbox"/> FR12 Facetted reflector 12-deg beam Only for LED20S <input type="checkbox"/> FR18 Facetted reflector 18-deg beam Not for LED20S <input type="checkbox"/> FR24 Facetted reflector 24-deg beam Not for LED20S <input type="checkbox"/> FR30 Facetted reflector 30-deg beam Not for LED20S <input type="checkbox"/> FR36 Facetted reflector 36-deg beam Not for LED20S <input type="checkbox"/> FR60 Facetted reflector 60-deg beam Not for LED20S <input type="checkbox"/> CLM20 Collimator 20- deg beam Only for LED27S PremiumWhite. Not with VLC Not for driver- in-track <input type="checkbox"/> CLM24 Collimator 24- deg beam Only for LED27S PremiumWhite. Not with VLC Not for driver- in-track	
	<input type="checkbox"/> ST720T HighLight <input type="checkbox"/> ST721T EasyAim	<input type="checkbox"/> LED-XNB LED module for extra narrow beam	<input type="checkbox"/> PW9 PremiumWhite 90 CRI	<input type="checkbox"/> 3000 CCT 3000K	<input type="checkbox"/> PSU Fixed driver Only for Highlight <input type="checkbox"/> PSD DALI driver	<input type="checkbox"/> CLM6 Collimator 6-deg beam	

StyliD Evo



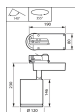
De plus en plus, les détaillants privilégient de petits réaménagements du magasin plutôt que des mises à niveau complètes tous les 8 à 10 ans. Dans le même temps, ils doivent rester cohérents en termes de qualité d'éclairage, de souplesse d'intégration dans l'espace et d'effets lumineux permettant d'attirer l'attention du client. En outre, ils ont besoin de solutions pérennes qui les aident à mettre en œuvre des concepts différenciateurs dans leur magasin. Grâce à un éclairage de haute qualité, une efficacité lumineuse exceptionnelle et des mises à niveau d'optique sans outil, StyliD est la solution écoénergétique idéale pour les environnements de vente au détail exigeants modernes. Pour prolonger encore plus la durée de vie du magasin, le compartiment optique OptiShield maintient le produit impeccable et propre à tout moment. Couvrant une large gamme d'applications d'éclairage, allant des solutions à faible luminosité dans des formats pratiques aux installations pour plafond grande hauteur qui nécessitent un flux lumineux très élevé, StyliD offre une continuité dans le concept de vente au détail.

- Attire les clients par sa qualité de lumière remarquable et un confort supérieur pour les yeux
- Repositionnez et mettez à niveau facilement le produit et actualisez plus fréquemment l'agencement du magasin
- Le concept OptiShield assure un look impeccable sur toute la durée de vie du produit

- Remplacement ou mise à niveau des réflecteurs sans outil
- Le compartiment optique OptiShield est isolé des insectes et des particules
- Filtres en verre et volets coupe-flux disponibles
- Sortie jusqu'à 6000 lm pour des hauteurs d'installation élevées
- Le faisceau ovale haute intensité permet d'augmenter l'espacement des luminaires pour l'éclairage des comptoirs, des mots-symboles ou des bannières



ST780T LED49S/PW930
PSU MB SI



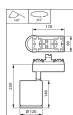
Product
ST780T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH



ST780Z OVL-H FG



ST770T LED27S/PW930
PSU MB SI



Product
ST780S LED49S/830 PSD-VLC MB WH



ST770Z OVL-H FG



Product
ST770T LED49S/830 PSU MB SI



ST770Z BD



ST770Z F-RD



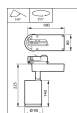
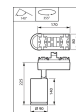
ST780Z BD



ST770Z F-GN



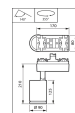
Product
ST770S LED49S/830 PSD-VLC MB WH



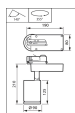
Product
ST770T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH



Product
ST770S LED17S/830 PSU MB WH



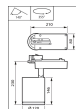
ST770S LED39S/830
PSD-VLC MB SI



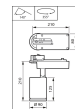
Product
ST770T LED27S/830 PSD-VLC OVL-H WH



Product
ST780T LED39S/830 PSU NB WH



Product
ST770T LED17S/930 PSU MB BK



ST770T LED20S/830 PSU
NB WH



ST770T LED49S/PW930
PSU MB WH



ST770T LED49S/930 PSU
MB BK

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
40520500	ST770S LED17S/830 PSU MB WH	1	264.00€
40521200	ST770S LED17S/827 PSU WB WH	1	264.00€
40522900	ST770S LED17S/840 PSU VWB WH	1	264.00€
40529800	ST770S LED27S/830 PSD-VLC MB WH	1	324.00€
40530400	ST770S LED27S/827 PSD-VLC WB WH	1	324.00€
40531100	ST770S LED27S/840 PSD-VLC VWB WH	1	324.00€
40524300	ST770T LED17S/930 PSU MB BK	1	288.00€
40535900	ST770T LED27S/CH PSU MB BK	1	312.00€
40536600	ST770T LED27S/FR PSU MB BK	1	312.00€
40537300	ST770T LED27S/FMT PSU MB BK	1	312.00€
40538000	ST770T LED27S/Rose PSU MB BK	1	312.00€
40547200	ST770T LED39S/PW930 PSU MB BK	1	324.00€
40548900	ST770T LED39S/930 PSU MB BK	1	324.00€
40549600	ST770T LED39S/PC930 PSU MB BK	1	324.00€
40525000	ST770T LED20S/830 PSU NB WH	1	276.00€
40526700	ST770T LED27S/830 PSU MB WH	1	288.00€
40527400	ST770T LED27S/827 PSU WB WH	1	288.00€
40528100	ST770T LED27S/840 PSU VWB WH	1	288.00€
40539700	ST770T LED27S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	348.00€
40540300	ST770T LED27S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	348.00€
40541000	ST770T LED39S/830 PSU MB WH	1	300.00€
40542700	ST770T LED39S/827 PSU WB WH	1	300.00€
40543400	ST770T LED39S/840 PSU VWB WH	1	300.00€
40550200	ST770T LED39S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	360.00€
40551900	ST770T LED39S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	360.00€
40532800	ST770T LED27S/PW930 PSU MB SI	1	312.00€
40533500	ST770T LED27S/930 PSU MB SI	1	312.00€
40534200	ST770T LED27S/PC930 PSU MB SI	1	312.00€
40544100	ST770S LED39S/830 PSD-VLC MB SI	1	336.00€
40545800	ST770S LED39S/827 PSD-VLC WB SI	1	336.00€
40546500	ST770S LED39S/840 PSD-VLC VWB SI	1	336.00€
40552600	ST770T LED49S/830 PSU MB SI	1	324.00€
40553300	ST770T LED49S/827 PSU WB SI	1	324.00€
40554000	ST770T LED49S/840 PSU VWB SI	1	324.00€
40555700	ST770S LED49S/830 PSD-VLC MB WH	1	360.00€
40556400	ST770S LED49S/827 PSD-VLC WB WH	1	360.00€
40557100	ST770S LED49S/840 PSD-VLC VWB WH	1	360.00€
40558800	ST770T LED49S/PW930 PSU MB WH	1	348.00€
40560100	ST770T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	384.00€
40561800	ST770T LED49S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	384.00€
40559500	ST770T LED49S/930 PSU MB BK	1	348.00€
40562500	ST780T LED39S/830 PSU NB WH	1	336.00€
40563200	ST780T LED39S/827 PSU NB WH	1	336.00€
40564900	ST780T LED39S/840 PSU NB WH	1	336.00€
40565600	ST780T LED39S/930 PSU NB WH	1	360.00€
40566300	ST780T LED49S/830 PSU MB WH	1	360.00€
40567000	ST780T LED49S/827 PSU WB WH	1	360.00€
40568700	ST780T LED49S/840 PSU VWB WH	1	360.00€
40574800	ST780T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	420.00€
40575500	ST780T LED49S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	420.00€
40569400	ST780S LED49S/830 PSD-VLC MB WH	1	396.00€
40570000	ST780S LED49S/827 PSD-VLC WB WH	1	396.00€
40571700	ST780S LED49S/840 PSD-VLC VWB WH	1	396.00€
40572400	ST780T LED49S/PW930 PSU MB SI	1	384.00€
40573100	ST780T LED49S/930 PSU MB SI	1	384.00€
96056800	ST770Z BD	1	25.19€
96057500	ST780Z BD	1	31.19€
96058200	ST770Z F-GN	1	79.19€
96059900	ST770Z F-RD	1	97.19€
96060500	ST780Z F-GN	1	85.19€
96061200	ST780Z F-RD	1	103.19€
96062900	ST770Z OVL-H FG	1	31.19€
96063600	ST770Z OVL-V FG	1	31.19€
96064300	ST780Z OVL-H FG	1	37.19€
96065000	ST780Z OVL-V FG	1	37.19€
96066700	ST770Z SFR LED20S NB FG	1	19.19€
96067400	ST770Z SFR MB FG	1	19.19€
96068100	ST770Z SFR WB FG	1	19.19€
96069800	ST770Z SFR VWB FG	1	19.19€
96070400	ST780Z SFR LED39S NB FG	1	25.19€
96071100	ST780Z SFR MB FG	1	25.19€
96072800	ST780Z SFR WB FG	1	25.19€
96073500	ST780Z SFR VWB FG	1	25.19€



© 2019 Signify Holding. Tous droits réservés. Ce document contient des informations relatives à la gamme de produits Signify, qui peuvent faire l'objet de modifications. Ces informations ne sauraient donner lieu à l'exercice d'aucun droit, ni à aucune garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations ; toute responsabilité en relation avec ces informations est expressément rejetée. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ou contrat. Les désignations Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. Signify Holding est propriétaire de toutes les autres marques utilisées sauf si celles-ci appartiennent à d'autres propriétaires

www.lighting.philips.be