

PHILIPS

Products

**SAVOIR
FAIRE**
INNOVATION

Catalogue Philips Lighting

Luminaires intérieurs

Projecteurs

1 janvier 2020
Produits et prix – BeLux

'20

StyliD Evo



- Attire les clients par sa qualité de lumière remarquable et un meilleur confort 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



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.

- 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
- Ambient Temperature: +10 à +35 °C
- Beam angle: -
- Color: Blanc, gris argenté, noir
- Dimming: Non, oui
- Driver: Power supply unit with DALI interface (PSED)
- Driver failure rate at 5000 h in %: 1 %
- Initial correlated color temperature: 2200, 2700, 3000, 4000 K
- Initial input power: 14.4, 16.6, 19.6, 22.5, 25.5, 30, 31.5, 32.5, 38.5, 39, 39.5, 40, 41, 44, 49.5, 60 W
- Initial LED luminaire efficacy: 68, 83, 86, 89, 90, 95, 96, 97, 99, 100, 101, 102, 103, 105, 106, 107, 115, 116, 118, 119, 120, 122, 123, 124, 125, 127, 129, 133 lm/W
- Initial luminous flux: 1650, 1700, 1800, 2000, 2600, 2700, 2750, 3000, 3750, 3900, 4000, 4050, 4750, 4900, 5150, 5800, 6000, 6300 lm
- Input frequency: 50 à 60 Hz
- Input voltage: 220 à 240 V
- Inrush current (A): 6.1, 11.0, 18, 18.6, 20.4, 24.9 A
- Material: Gear box:
- Material: Housing: métal Plastique
- Median Useful Life L80B50: 50000 h
- Type: ST770B



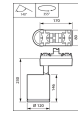
ST780Z OVL-H FG



ST770T LED27S/PW930
PSU MB SI



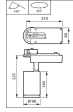
Product
ST780S LED49S/830 PSD-VLC MB WH



ST770Z OVL-H FG



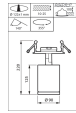
Product
ST770T LED49S/830 PSU MB SI



ST770Z F-RD



Product
ST770B LED17S/830 PSU-E MB WH



ST780Z BD



ST770S LED39S/830
PSD-VLC MB SI



ST780S LED60S/830
PSD-VLC MB BK



ST770T LED20S/830 PSU
NB WH



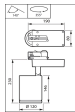
ST770T LED49S/930 PSU
MB BK



Product
ST770B LED49S/830 PSU-E MB WH



ST780T LED49S/PW930
PSU MB SI



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



ST770B LED27S/830
PSD-VLC-E MB BK



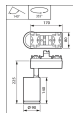
ST770Z BD

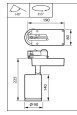


ST770Z F-GN



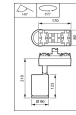
Product
ST770S LED49S/830 PSD-VLC MB WH





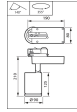
Product

ST770T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH



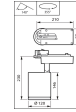
Product

ST770S LED17S/830 PSU MB WH



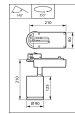
Product

ST770T LED27S/830 PSD-VLC OVL-H WH



Product

ST780T LED39S/830 PSU NB WH



Product

ST770T LED17S/930 PSU MB BK



ST770T LED49S/PW930
PSU MB WH

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
40520500	ST770S LED17S/830 PSU MB WH	1	220.00€
40521200	ST770S LED17S/827 PSU WB WH	1	220.00€
40522900	ST770S LED17S/840 PSU VWB WH	1	220.00€
40529800	ST770S LED27S/830 PSD-VLC MB WH	1	270.00€
40530400	ST770S LED27S/827 PSD-VLC WB WH	1	270.00€
40531100	ST770S LED27S/840 PSD-VLC VWB WH	1	270.00€
40524300	ST770T LED17S/930 PSU MB BK	1	240.00€
40535900	ST770T LED27S/CH PSU MB BK	1	260.00€
40536600	ST770T LED27S/FR PSU MB BK	1	260.00€
40537300	ST770T LED27S/FMT PSU MB BK	1	260.00€
40538000	ST770T LED27S/Rose PSU MB BK	1	260.00€
40547200	ST770T LED39S/PW930 PSU MB BK	1	270.00€
40548900	ST770T LED39S/930 PSU MB BK	1	270.00€
40549600	ST770T LED39S/PC930 PSU MB BK	1	270.00€
40525000	ST770T LED20S/830 PSU NB WH	1	230.00€
40526700	ST770T LED27S/830 PSU MB WH	1	240.00€
40527400	ST770T LED27S/827 PSU WB WH	1	240.00€
40528100	ST770T LED27S/840 PSU VWB WH	1	240.00€
40539700	ST770T LED27S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	290.00€
40540300	ST770T LED27S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	290.00€
40541000	ST770T LED39S/830 PSU MB WH	1	250.00€
40542700	ST770T LED39S/827 PSU WB WH	1	250.00€
40543400	ST770T LED39S/840 PSU VWB WH	1	250.00€
40550200	ST770T LED39S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	300.00€
40551900	ST770T LED39S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	300.00€
40532800	ST770T LED27S/PW930 PSU MB SI	1	260.00€
40533500	ST770T LED27S/930 PSU MB SI	1	260.00€
40534200	ST770T LED27S/PC930 PSU MB SI	1	260.00€
40544100	ST770S LED39S/830 PSD-VLC MB SI	1	280.00€
40545800	ST770S LED39S/827 PSD-VLC WB SI	1	280.00€
40546500	ST770S LED39S/840 PSD-VLC VWB SI	1	280.00€
40552600	ST770T LED49S/830 PSU MB SI	1	270.00€
40553300	ST770T LED49S/827 PSU WB SI	1	270.00€
40554000	ST770T LED49S/840 PSU VWB SI	1	270.00€
40555700	ST770S LED49S/830 PSD-VLC MB WH	1	300.00€
40556400	ST770S LED49S/827 PSD-VLC WB WH	1	300.00€
40557100	ST770S LED49S/840 PSD-VLC VWB WH	1	300.00€
40558800	ST770T LED49S/PW930 PSU MB WH	1	290.00€
40560100	ST770T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	320.00€
40561800	ST770T LED49S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	320.00€
40559500	ST770T LED49S/930 PSU MB BK	1	290.00€
40562500	ST780T LED39S/830 PSU NB WH	1	280.00€
40563200	ST780T LED39S/827 PSU NB WH	1	280.00€
40564900	ST780T LED39S/840 PSU NB WH	1	280.00€
40565600	ST780T LED39S/930 PSU NB WH	1	300.00€
40566300	ST780T LED49S/830 PSU MB WH	1	300.00€
40567000	ST780T LED49S/827 PSU WB WH	1	300.00€
40568700	ST780T LED49S/840 PSU VWB WH	1	300.00€
40574800	ST780T LED49S/830 PSD-VLC OVL-H WH	1	350.00€

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix Indicatif
40575500	ST780T LED49S/827 PSD-VLC OVL-V WH	1	350.00€
96048300	ST780T LED60S/830 PSU MB WH	1	320.00€
96050600	ST780T LED60S/840 PSU VWB WH	1	320.00€
96054400	ST780T LED60S/830 PSD OVL-H WH	1	370.00€
96055100	ST780T LED60S/827 PSD OVL-V WH	1	370.00€
40569400	ST780S LED49S/830 PSD-VLC MB WH	1	330.00€
40570000	ST780S LED49S/827 PSD-VLC WB WH	1	330.00€
40571700	ST780S LED49S/840 PSD-VLC VWB WH	1	330.00€
40572400	ST780T LED49S/PW930 PSU MB SI	1	320.00€
40573100	ST780T LED49S/930 PSU MB SI	1	320.00€
96049000	ST780T LED60S/827 PSU WB SI	1	320.00€
96051300	ST780S LED60S/830 PSD-VLC MB BK	1	350.00€
96052000	ST780S LED60S/827 PSD WB BK	1	350.00€
96053700	ST780S LED60S/840 PSD-VLC VWB BK	1	350.00€
96202900	ST770B LED17S/830 PSU-E MB WH	1	220.00€
96203600	ST770B LED20S/830 PSU-E NB WH	1	230.00€
96204300	ST770B LED27S/830 PSU-E MB WH	1	240.00€
96205000	ST770B LED27S/827 PSU-E WB WH	1	240.00€
96206700	ST770B LED27S/840 PSU-E VWB WH	1	240.00€
96207400	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	1	260.00€
96212800	ST770B LED27S/PW930 PSU-E MB WH	1	260.00€
96213500	ST770B LED27S/930 PSU-E MB WH	1	260.00€
96214200	ST770B LED27S/PC930 PSU-E MB WH	1	260.00€
96215900	ST770B LED27S/CH PSU-E MB WH	1	260.00€
96216600	ST770B LED27S/FR PSU-E MB WH	1	260.00€
96217300	ST770B LED27S/FMT PSU-E MB WH	1	260.00€
96218000	ST770B LED27S/ROSE PSU-E MB WH	1	260.00€
96219700	ST770B LED39S/830 PSU-E MB WH	1	250.00€
96220300	ST770B LED39S/827 PSU-E WB WH	1	250.00€
96221000	ST770B LED39S/840 PSU-E VWB WH	1	250.00€
96222700	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	1	290.00€
96208100	ST770B LED27S/830 PSD-VLC-E MB BK	1	270.00€
96209800	ST770B LED27S/827 PSD-VLC-E WB BK	1	270.00€
96210400	ST770B LED27S/840 PSD-VLC-E VWB BK	1	270.00€
96211100	ST770B LED27S/830 PSD-VLC-E OVL-H BK	1	290.00€
96223400	ST770B LED49S/830 PSU-E MB WH	1	270.00€
96224100	ST770B LED49S/827 PSU-E WB WH	1	270.00€
96225800	ST770B LED49S/840 PSU-E VWB WH	1	270.00€
96226500	ST770B LED49S/930 PSU-E OVL-H WH	1	310.00€
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€

TrueFashion

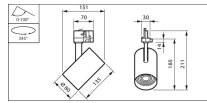


TrueFashion est une gamme de projecteurs LED répondant aux besoins spécifiques des magasins de vêtements. Ces projecteurs de taille réduite, aux détails nets et subtils, offrent un design contemporain et se fondent parfaitement dans l'intérieur de votre magasin. Cette gamme de projecteurs offre la meilleure 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
- Accessories: Volet coupe-flux ST710Z
- Beam angle: 12°, 18°, 24°, 30°, 36°, 60°
- Color: Blanc, gris argenté, noir
- Dimming: Non, oui
- Driver: Alimentation avec interface DALI (PSD)
- Driver failure rate at 5000 h in %: 0.1 %
- Initial correlated color temperature: 3000, 3500, 4000 K
- Initial input power: 22, 23.5, 24.5, 26.5, 27.5, 28, 28.5, 29, 29.5 W
- Initial LED luminaire efficacy: 68, 75, 78, 79, 85, 86, 89, 93, 96, 98, 102 lm/W
- Initial luminous flux: 2000, 2400, 2700 lm
- Input frequency: 50 à 60 Hz
- Input voltage: 220 à 240 V
- Inrush current (A): 5, 18 A
- Material: Housing: aluminium
- Median Useful Life L80B50: 34000, 50000 h
- Type: ST705T



Product

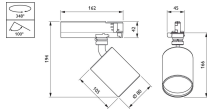
ST715T LED27S/PC930 PSU FPO24 BK



ST715T LED27S/PW930
PSU FPO24 SI



ST712T LED27S/PW9-
3000 PSU FR24 BK

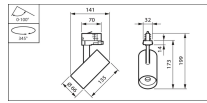


Product

ST712T LED20S/PW9-3000 PSU FR12 WH



ST705T LED20S/PW930
PSU CLM18 WH



Product

ST705T LED20S/PW940 PSU CLM30 BK



ST715T LED20S/PW930
PSU FPO12 WH

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
39918400	ST712T LED20S/PW9-3000 PSU FR12 WH	1	180.00€
39905400	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 WH	1	192.00€
39909200	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR60 WH	1	192.00€
39906100	ST712T LED27S/PW9-3000 PSU FR24 BK	1	192.00€
41239500	ST715T LED27S/PC930 PSU FPO24 BK	1	270.00€
41240100	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO18 BK	1	270.00€
41242500	ST715T LED27S/PW940 PSU FPO18 BK	1	270.00€
41271500	ST715T LED20S/PW930 PSU FPO12 BK	1	260.00€
41297500	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO24 BK	1	270.00€
41301900	ST715T LED27S/PW935 PSU FPO24 BK	1	270.00€
41245600	ST705T LED20S/PW940 PSU CLM30 BK	1	210.00€
41247000	ST705T LED20S/PW940 PSU CLM18 BK	1	210.00€
41269200	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM18 BK	1	210.00€
41290600	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM30 BK	1	210.00€
41292000	ST705T LED20S/PW935 PSU CLM18 BK	1	210.00€
41270800	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM18 WH	1	210.00€
41291300	ST705T LED20S/PW930 PSU CLM30 WH	1	210.00€
41293700	ST705T LED20S/PW940 PSU CLM18 WH	1	210.00€
41294400	ST705T LED20S/PC930 PSU CLM18 WH	1	210.00€
41272200	ST715T LED20S/PW930 PSU FPO12 WH	1	260.00€
41273900	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO24 WH	1	270.00€
41274600	ST715T LED27S/PW930 PSD FPO24 WH	1	300.00€
41298200	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO18 WH	1	270.00€
41300200	ST715T LED27S/PC930 PSU FPO24 WH	1	270.00€
41302600	ST715T LED27S/PW940 PSU FPO24 WH	1	270.00€
96086500	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO36 WH	1	270.00€
41303300	ST715T LED27S/PW930 PSU FPO24 SI	1	270.00€

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).



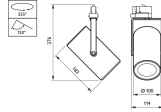
ST320T LED27S/PW930
PSU MB BK



ST320T LED17S/827 PSU
MB WH



ST320T LED27S/PW930
PSU MB WH

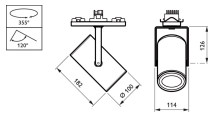


Product

ST320T LED20S/PW930 PSU NB BK

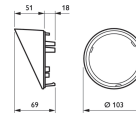


ST320T LED17S/830 PSU
MB WH



Product

ST320S LED39S/840 PSU WB BK



Product

ST640Z SK BK

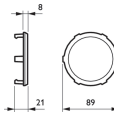


ST320T LED27S/830 PSU
MB SI



Product

ST640Z HC



ST320S LED27S/PW930
PSU MB SI



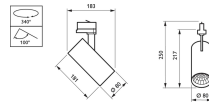
ST320S LED27S/PW930
PSU MB BK



ST320T LED27S/PW930
PSU MB SI



ST320T LED20S/PW930
PSU NB SI

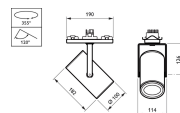


Product

ST315T LED27S/CH PSU FR24 BK



ST315T LED27S/830 PSU
FR24 WH



Product

ST320S LED27S/840 PSU MB WH



ST320T LED39S/830 PSU
VWB BK



ST315T LED27S/FR PSU
FR24 SI

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
16649600	ST320T LED20S/PW930 PSU NB BK	1	170.00€
16651900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB BK	1	180.00€
16671700	ST320T LED39S/830 PSU VWB BK	1	170.00€
16673100	ST320T LED39S/830 PSU WB BK	1	170.00€
16677900	ST320T LED39S/840 PSU WB BK	1	170.00€
16680900	ST320T LED39S/PW930 PSU WB BK	1	190.00€
39754800	ST320T LED27S/ROSE PSU WB BK	1	180.00€
40338600	ST320T LED49S/830 PSD-VLC MB BK	1	220.00€
40339300	ST320T LED49S/840 PSU WB BK	1	190.00€
16650200	ST320T LED27S/PW930 PSU MB WH	1	180.00€
16652600	ST320T LED17S/827 PSU MB WH	1	140.00€
16653300	ST320T LED17S/830 PSU MB WH	1	140.00€
16654000	ST320T LED17S/840 PSU MB WH	1	140.00€
16655700	ST320T LED17S/CRW PSU MB WH	1	160.00€
16656400	ST320T LED17S/PW930 PSU MB WH	1	160.00€
16658800	ST320T LED27S/827 PSU MB WH	1	160.00€
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	1	160.00€
16661800	ST320T LED27S/840 PSU MB WH	1	160.00€
16662500	ST320T LED27S/840 PSU WB WH	1	160.00€
16663200	ST320T LED27S/CRW PSU MB WH	1	180.00€
16666300	ST320T LED20S/PW930 PSU NB WH	1	170.00€
16668700	ST320T LED39S/827 PSU VWB WH	1	170.00€
16669400	ST320T LED39S/827 PSU WB WH	1	170.00€
16670000	ST320T LED39S/830 PSU VWB WH	1	170.00€
16675500	ST320T LED39S/830 PSU WB WH	1	170.00€
16676200	ST320T LED39S/840 PSU VWB WH	1	170.00€
16679300	ST320T LED39S/840 PSU WB WH	1	170.00€
16682300	ST320T LED39S/PW930 PSU WB WH	1	190.00€
17277000	ST320T LED27S/840 PSD-VLC WB WH	1	190.00€
17278700	ST320T LED27S/PW930 PSD-VLC WB WH	1	210.00€
17279400	ST320T LED39S/827 PSD-VLC WB WH	1	200.00€
39939900	ST320T LED17S/CH PSU WB WH	1	160.00€
40335500	ST320T LED49S/830 PSU MB WH	1	190.00€
40336200	ST320T LED49S/827 PSD-VLC MB WH	1	220.00€
40337900	ST320T LED49S/827 PSU MB WH	1	190.00€
41174900	ST320T LED27S/PC930 PSU MB WH	1	180.00€
41175600	ST320T LED39S/PC930 PSU WB BK	1	190.00€
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	1	160.00€
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	1	180.00€
16665600	ST320T LED20S/PW930 PSU NB SI	1	170.00€
16667000	ST320T LED27S/PW930 PSU WB SI	1	180.00€
16672400	ST320T LED39S/830 PSU VWB SI	1	170.00€
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	1	170.00€
16678600	ST320T LED39S/840 PSU WB SI	1	170.00€
16681600	ST320T LED39S/PW930 PSU WB SI	1	190.00€
40340900	ST320T LED49S/840 PSD-VLC WB SI	1	220.00€
41343900	ST315T LED27S/CH PSU FR24 BK	1	210.00€
41344600	ST315T LED27S/830 PSU FR24 BK	1	190.00€
40906700	ST315T LED27S/830 PSU FR36 BK	1	190.00€
40908100	ST315T LED17S/FMT PSU FR24 BK	1	190.00€
40910400	ST315T LED20S/PW930 PSU FR12 BK	1	200.00€
40911100	ST315T LED27S/PW930 PSU FR18 BK	1	210.00€
40913500	ST315T LED27S/PW930 PSU FR24 BK	1	210.00€
40914200	ST315T LED27S/PW930 PSD FR24 BK	1	240.00€
40915900	ST315T LED27S/PW930 PSU FR30 BK	1	210.00€
40916600	ST315T LED27S/PW930 PSU FR36 BK	1	210.00€
40917300	ST315T LED27S/PW930 PSU FR60 BK	1	210.00€
40918000	ST315T LED27S/PW935 PSU FR24 BK	1	210.00€
40920300	ST315T LED20S/PC930 PSU FR12 BK	1	200.00€
40922700	ST315T LED27S/DNM PSU FR24 BK	1	210.00€
41345300	ST315T LED27S/830 PSU FR24 WH	1	190.00€
40909800	ST315T LED20S/PW930 PSU FR12 WH	1	200.00€
40912800	ST315T LED27S/PW930 PSU FR24 WH	1	210.00€
40919700	ST315T LED27S/PW940 PSU FR24 WH	1	210.00€
40921000	ST315T LED27S/PC930 PSU FR24 WH	1	210.00€
40907400	ST315T LED27S/FR PSU FR24 SI	1	210.00€

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



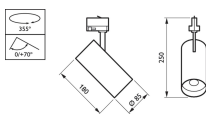
- Design discret avec finition blanche ou noire mat
- Flux lumineux : 2200 lm
- Efficacité lumineuse : 90 lm/W
- Driver intégré
- Choix de température de couleur : 3 000 K et 4 000 K
- Type: ST120T (version sur rail 3C)
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Puissance: 11 W (800 lm)
- Efficacité: 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



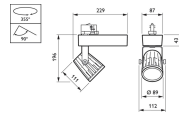
- Efficacité élevée
- Qualité de lumière Philips PerfectAccent
- Luminaires de remplacement CDM monté sur rail
- Design épuré et robuste
- Type: ST440T
- Source lumineuse: Module LED non remplaçable
- Puissance: 18, 30 et 37 W (pour une couleur de lumière 830 et 840, LED17S, LED27S, LED35S)
- Largeur 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



ST440S LED17S/840 PSU
MB WH



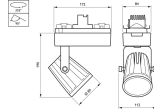
Product
ST440T LED17S/830 PSU MB BK



ST440T LED17S/830 PSU
MB WH



Product
ST440S LED17S/840 PSU MB BK



ST440T LED27S/CH PSU
WB BK

Informations de commande

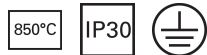
Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
25910800	ST440T LED17S/830 PSU MB BK	1	179.00€
25911500	ST440T LED17S/840 PSU MB BK	1	179.00€
25912200	ST440T LED17S/830 PSU WB BK	1	179.00€
25913900	ST440T LED17S/840 PSU WB BK	1	179.00€
25920700	ST440T LED27S/830 PSU MB BK	1	199.00€
25921400	ST440T LED27S/840 PSU MB BK	1	199.00€
25922100	ST440T LED27S/830 PSU WB BK	1	199.00€
25923800	ST440T LED27S/840 PSU WB BK	1	199.00€
25930600	ST440T LED39S/830 PSU MB BK	1	209.00€
25931300	ST440T LED39S/840 PSU MB BK	1	209.00€
25932000	ST440T LED39S/830 PSU WB BK	1	209.00€
25933700	ST440T LED39S/840 PSU WB BK	1	209.00€
25914600	ST440T LED17S/830 PSU MB WH	1	179.00€
25915300	ST440T LED17S/840 PSU MB WH	1	179.00€
25916000	ST440T LED17S/830 PSU WB WH	1	179.00€
25917700	ST440T LED17S/840 PSU WB WH	1	179.00€
25924500	ST440T LED27S/830 PSU MB WH	1	199.00€
25925200	ST440T LED27S/840 PSU MB WH	1	199.00€
25926900	ST440T LED27S/830 PSU WB WH	1	199.00€
25927600	ST440T LED27S/840 PSU WB WH	1	199.00€
25934400	ST440T LED39S/830 PSU MB WH	1	209.00€
25935100	ST440T LED39S/840 PSU MB WH	1	209.00€
25936800	ST440T LED39S/830 PSU WB WH	1	209.00€
25937500	ST440T LED39S/840 PSU WB WH	1	209.00€
39943600	ST440T LED27S/CH PSU WB WH	1	219.00€
17832100	ST440S LED27S/830 PSU WB BK	1	219.00€
17836900	ST440S LED39S/830 PSU WB BK	1	229.00€
39940500	ST440S LED27S/CH PSU WB BK	1	239.00€
39941200	ST440S LED27S/CH PSU WB WH	1	239.00€
39942900	ST440T LED27S/CH PSU WB BK	1	219.00€

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)



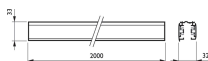
Product
ZRS750 EP WH (XTS41-3)



RCS750 3C L1000 BK
(XTS4100-2)



RCS750 3C L1000 WH
(XTS4100-3)



Product
RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)



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



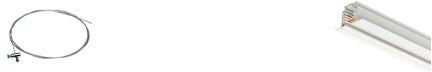
Product
ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)



Product
ZRS750 ICP WH (XTS21-3)

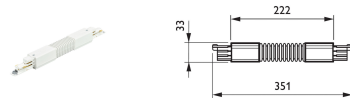


Product
ZRS750 CPX WH (XTS38-3)



ZRS700 SMS SUSP SET
L1500 (SKB34-1)

RBS750 3C L2000 WH
(XTSF4200-3)



Product
ZCS750 5C6 CPF BK (XTSC623-2)



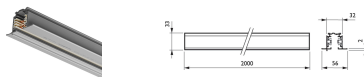
Product
ZRS750 ACP WH (XTS24-3)

Product
ZRS750 CPF WH (XTS23-3)



Product
ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)

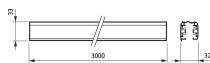
ZRS700 SPC ALU SUSP
CLAMP (SKB16-1)



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)

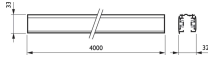


Product

RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)



ZRS700 SPCL ALU SUSP
CLAMP L (SKB18-1)

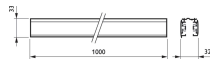


Product

RCS750 3C L4000 ALU (XTS4400-1)



ZRS700 SMC WH SUSP
CAP (SKB30-3)



Product

RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)



Product

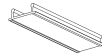
ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)



ZRS750 CPS WH (XTS14-3)

Product

ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)



Product

ZRS750 CS WH (XTSP11-3)

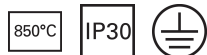
Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
38116999	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)	1	24.90€
14148099	ZRS750 EPSL 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 TCPH WH (XTS36-3)	1	49.70€
14154199	ZRS750 TCPH 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 EPSR 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

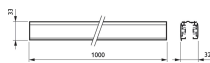


- Permet des paramètres d'éclairage flexibles
- Permet des économies d'énergie
- Rail intelligent et discret



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
(XTSC634-1)



ZCS750 5C6 XCP BK
(XTSC638-2)



RBS750 5C6 L4000 BK
(XTSCF6400-2)



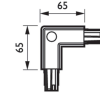
Product

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 EPSR WH
(XTSC611-3)



Product

ZCS750 5C6 EPSR GR (XTSC611-1)



ZCS750 5C6 XCP WH
(XTSC638-3)



Product

RBS750 5C6 L2000 ALU (XTSCF6200-1)

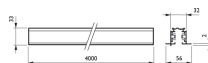


ZCS750 5C6 MPS BK
(XTSC614-2)



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)

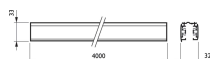
ZCS750 5C6 IPC WH
(XTSC621-3)



ZCS750 5C6 IPC GR
(XTSC621-1)

Product

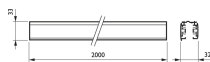
RBS750 5C6 L1000 ALU (XTSCF6100-1)



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 EPSR 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 EPSR GR (XTSC611-1)	1	35.00€
06556399	ZCS750 5C6 EPSL GR (XTSC612-1)	1	35.00€
06554999	ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)	1	35.00€
06557099	ZCS750 5C6 EPSL BK (XTSC612-2)	1	35.00€
06555699	ZCS750 5C6 EPSR WH (XTSC611-3)	1	35.00€
06558799	ZCS750 5C6 EPSL 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€



© 2020 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