



Lighting Catalogue

Philips

15 juin 2017
Version BFR

PHILIPS

StyliD Mini apparent et sur rail triphasé ST730C/ST730T



- Concept exclusif avec composants et accessoires interchangeables
- Excellente qualité lumineuse
- Spot LED extrêmement efficace avec sa longévité



Le StyliD est un concept unique de spot LED dont différents composants et accessoires peuvent être échangés facilement. Dans l'environnement moderne de la vente au détail, où un concept ne tient que quelques années, le StyliD offre l'avantage de permettre, avec quelques ajustements mineurs, un changement d'apparence radical. Le StyliD est disponible en plusieurs versions et est idéal pour les magasins, bureaux, salles d'attente, salles de réunion, hôtels, restaurants et musées.

- Diverses versions pour le remplacement de divers types de lampes
- Le StyliD Mini remplace les armatures halogènes basse tension 50 W et CDM 20 W
- Versions : Mini apparent (ST730C) et à montage sur rail (ST730T)
- Source lumineuse : LED
- Durée de vie : 50.000 heures (80 % de maintien du flux pour Ta 25 °C)
- Température de couleur : 2700, 3000 ou 4000 K
- Rendu des couleurs : Ra > 80 ou Ra > 90 (pour 930)
- Driver : driver LED externe fourni connecté (PSU non gradable, PSD gradable via DALI)
- Commande de l'éclairage : PSD gradable via DALI (par exemple via DALI DIM ToBeTouched UID8520)
- Raccordement électrique : connecteur push-in (version à poser) ou rail triphasé
- Matériaux : bloc de refroidissement, réflecteurs et boîtier en aluminium, mécanisme de fixation en acier et polycarbonate, driver, accessoires et supports optiques en plastique, lentille en verre ; boîtier en blanc (WH), noir (BK) ou aluminium (ALU)
- Montage : apparent ou sur rail
- Options :
 - Couleurs RAL disponibles (sur demande)
- Accessoires :
 - Boîtiers avant en différentes couleurs (couleurs RAL sur demande)
 - Optiques à faisceau étroit, moyen et large
 - anti-éblouissement (coupe-flux)



ST730T ALU-BK



ST730C BK



ST730T WH

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|--------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 5 | 84818000 | ST730T LED11S/930 PSE NB BK | 1 | T | 0,90 | 239,00 |
| 5 | 84821000 | ST730T LED11S/930 PSE NB WH | 1 | T | 0,90 | 239,00 |
| 5 | 84829600 | ST730T LED12S/827 PSE MB WH | 1 | T | 0,90 | 239,00 |
| 4 | 84824100 | ST730T LED12S/830 PSE WB BK | 1 | T | 0,90 | 239,00 |
| 4 | 84830200 | ST730T LED12S/840 PSE WB WH | 1 | T | 0,90 | 239,00 |
| 4 | 84831900 | ST730T LED12S/840 PSED WB WH | 1 | T | 0,90 | 269,00 |
| 5 | 84828900 | ST730T LED12S/930 PSE MB BK | 1 | T | 0,90 | 239,00 |
| 5 | 26369300 | ST730T LED12S/CRW PSE MB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 239,00 |
| 5 | 26370900 | ST730T LED14S/CRW PSE NB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 239,00 |

StyliD Mini apparent

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 4 | 84827200 | ST730C LED12S/830 PSED WB WH | 1 | T | 0,90 | 269,00 |

StyliD Mini rail triphasé

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 4 | 84825800 | ST730T LED12S/830 PSED WB BK | 1 | T | 0,90 | 269,00 |

StyliD Compact apparent et sur rail triphasé ST740C/ST740T



- Concept exclusif avec composants et accessoires interchangeables
- Excellente qualité lumineuse
- Spot LED extrêmement efficace avec sa longévité



Le StyliD est un concept unique de spot LED dont différents composants et accessoires peuvent être échangés facilement. Dans l'environnement moderne de la vente au détail, où un concept ne tient que quelques années, le StyliD offre l'avantage de permettre, avec quelques ajustements mineurs, un changement d'apparence radical. Le StyliD est disponible en plusieurs versions et est idéal pour les magasins, bureaux, salles d'attente, salles de réunion, hôtels, restaurants et musées.

- Diverses versions pour le remplacement de divers types de lampes
- Le StyliD Compact peut remplacer jusqu'à l'armature CDM 35 W
- Versions : Compact à poser (ST740C) et à montage sur rail (ST740T)
- Durée de vie : 50.000 heures (80 % de maintien du flux pour Ta 25 °C)
- Source lumineuse : LED
- Température de couleur : 2700, 3000 ou 4000 K
- Rendu des couleurs : Ra > 80 , Ra > 90 (pour 930)
- Driver : driver LED externe fourni connecté (PSU non gradable, PSD gradable via DALI)
- Commande de l'éclairage : PSD gradable via DALI (par exemple via DALI DIM ToBeTouched UID8520)
- Raccordement électrique : connecteur push-in (version apparente) ou sur rail triphasé
- Matériaux : bloc de refroidissement, réflecteurs et boîtier en aluminium, mécanisme de fixation en acier et polycarbonate, driver, accessoires et supports optiques en plastique, lentille en verre ; boîtier en blanc (WH), noir (BK) ou aluminium (ALU)
- Montage: apparent ou sur rail
- Options :
 - Couleurs RAL disponibles (sur demande)
- Accessoires :
 - Boîtiers avant en différentes couleurs (couleurs RAL sur demande)
 - Optiques à faisceau étroit, moyen et large
 - anti-éblouissement (coupe-flux)
 - Grille nid d'abeille



ST740T ALU-BK



ST740C BK



ST740C WH

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|----------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 5 | 97295300 | ST740C LED20S/PW9 PSE NB WH | 1 | T | | 269,00 |
| 5 | 97296000 | ST740T LED20S/PW9 PSE NB WH | 1 | T | | 269,00 |
| 5 | 97297700 | ST740T LED20S/PW9 PSED NB WH | 1 | T | | 299,00 |
| 4 | 84837100 | ST740C LED27S/830 PSE WB WH | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 4 | 84847000 | ST740C LED39S/830 PSE WB WH | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 5 | 97298400 | ST740T LED39S/PW9 PSED MB WH | 1 | T | | 359,00 |
| 5 | 97301100 | ST740T LED49S/830 PSED MB WH | 1 | T | | 389,00 |
| 5 | 97304200 | ST740T LED49S/PW9 PSED MB WH | 1 | T | | 389,00 |
| 5 | 26371600 | ST740T LED15S/CRW PSE NB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 5 | 84834000 | ST740T LED17S/827 PSE MB WH | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 4 | 84832600 | ST740T LED17S/830 PSE WB BK | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 5 | 84835700 | ST740T LED17S/840 PSE WB WH | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 4 | 84833300 | ST740T LED17S/930 PSE MB BK | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 5 | 26372300 | ST740T LED17S/CRW PSE MB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 5 | 26373000 | ST740T LED17S/CRW PSE WB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 4 | 84819700 | ST740T LED20S/930 PSE NB BK | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 4 | 84822700 | ST740T LED20S/930 PSE NB WH | 1 | T | 1,30 | 269,00 |
| 4 | 84841800 | ST740T LED27S/827 PSE MB WH | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 4 | 84844900 | ST740T LED27S/827 PSE WB WH LIN | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 4 | 84845600 | ST740T LED27S/827 PSED WB WH LIN | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 4 | 84836400 | ST740T LED27S/830 PSE WB BK | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 4 | 84838800 | ST740T LED27S/830 PSED WB BK | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 4 | 84842500 | ST740T LED27S/840 PSE WB WH | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 4 | 84843200 | ST740T LED27S/840 PSED WB WH | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 4 | 84839500 | ST740T LED27S/930 PSE MB BK | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 5 | 26374700 | ST740T LED27S/CRW PSE MB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 5 | 26375400 | ST740T LED27S/CRW PSE WB WH-BK | 1 | T | 1,30 | 299,00 |
| 5 | 84851700 | ST740T LED39S/827 PSE MB WH | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 5 | 84854800 | ST740T LED39S/827 PSE WB WH LIN | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 5 | 84855500 | ST740T LED39S/827 PSED WB WH LIN | 1 | T | 1,30 | 359,00 |
| 4 | 84846300 | ST740T LED39S/830 PSE WB BK | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 4 | 84848700 | ST740T LED39S/830 PSED WB BK | 1 | T | 1,30 | 359,00 |
| 4 | 84852400 | ST740T LED39S/840 PSE WB WH | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 4 | 84853100 | ST740T LED39S/840 PSED WB WH | 1 | T | 1,30 | 359,00 |
| 5 | 84849400 | ST740T LED39S/930 PSE MB BK | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 5 | 17800000 | ST740S LED17S/840 PSD WB WH | 1 | T | | 318,00 |
| 5 | 17801700 | ST740S LED17S/930 PSD WB BK LIN | 1 | T | | 318,00 |
| 5 | 17802400 | ST740S LED17S/PW9 PSD VWB BK | 1 | T | | 318,00 |
| 5 | 17803100 | ST740S LED17S/CH PSD WB BK | 1 | T | | 318,00 |
| 5 | 17804800 | ST740S LED19S/FMT PSD WB BK | 1 | T | | 318,00 |
| 5 | 17807900 | ST740S LED20S/840 PSD NB WH | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17808600 | ST740S LED20S/930 PSD NB BK LIN | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17809300 | ST740S LED20S/PW9 PSD NB BK | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17812300 | ST740S LED27S/840 PSD WB WH | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17813000 | ST740S LED27S/930 PSD WB BK LIN | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17814700 | ST740S LED27S/PW9 PSD VWB BK | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17815400 | ST740S LED27S/CRW PSD WB BK | 1 | T | | 328,00 |
| 5 | 17818500 | ST740S LED39S/840 PSD WB WH | 1 | T | | 338,00 |
| 5 | 17819200 | ST740S LED39S/930 PSD WB BK LIN | 1 | T | | 338,00 |
| 5 | 17820800 | ST740S LED39S/PW9 PSD VWB BK | 1 | T | | 338,00 |
| 5 | 17823900 | ST740S LED49S/840 PSD WB WH | 1 | T | | 338,00 |
| 5 | 17824600 | ST740S LED49S/930 PSD WB BK LIN | 1 | T | | 349,00 |
| 5 | 17825300 | ST740S LED49S/PW9 PSD VWB BK | 1 | T | | 349,00 |

StyliD Compact railmontage

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 4 | 84840100 | ST740T LED27S/930 PSED MB BK | 1 | T | 1,30 | 329,00 |
| 5 | 84850000 | ST740T LED39S/930 PSED MB BK | 1 | T | 1,30 | 359,00 |

StyliD Performance à poser et sur rail ST750C/ST750T



- Flux lumineux très intense pour des accents extrêmement puissants
- Excellente qualité lumineuse
- Permet de réaliser des économies considérables sur les frais énergétiques et l'entretien

Le StyliD Performance est un spot LED très puissant idéal pour l'éclairage d'accentuation dans les environnements de vente au détail. Grâce à son flux lumineux très intense, le StyliD Performance peut créer des accents très puissants.

- Alternative aux spots CDM 50 W et 70 W
- Versions : à poser (ST750C) et sur rail (ST750T)
- Source lumineuse : LED
- Durée de vie : 50.000 heures (80 % de maintien du flux pour Ta 25 °C)
- Température de couleur : 2700 K, 3000 K ou 4000 K
- Rendu des couleurs : Ra > 80 ou Ra > 90 (pour 930)
- Driver : driver intégré
- Commande de l'éclairage : non dimmable
- Raccordement électrique : connecteur push-in ou rail triphasé
- Matériaux : bloc de refroidissement, réflecteur et boîtier en aluminium, mécanisme de fixation en acier et polycarbonate, driver, accessoires et supports optiques en plastique ; boîtier en blanc (WH), noir (BK) ou aluminium brossé (ALU)
- Montage : à poser ou sur rail
- Options :
 - couleurs RAL disponibles (sur demande)
- Accessoires :
 - Boîtiers avant dans diverses couleurs
 - Optiques à faisceau moyen, large et extra large



ST750T ALU-BK



ST750C BK






ST750T WH

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|----------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 5 | 84857900 | ST750T LED39S/840 PSED VWB WH | 1 | T | 1,70 | 359,00 |
| 5 | 84859300 | ST750T LED39S/930 PSED VWB WH | 1 | T | 1,70 | 359,00 |
| 5 | 84865400 | ST750T LED49S/840 PSE VWB WH | 1 | T | 1,70 | 359,00 |
| 5 | 84866100 | ST750T LED49S/840 PSED VWB WH | 1 | T | 1,70 | 389,00 |
| 5 | 84862300 | ST750T LED49S/930 PSE MB BK | 1 | T | 1,70 | 359,00 |
| © | 16512300 | ST750T LED19S/ROSE PSE WB ALU | 1 | T | | 299,00 |
| © | 16513000 | ST750T LED19S/ROSE PSE WB BK | 1 | T | | 299,00 |
| © | 16494200 | ST750T LED26S/FMT PSED WB BK LIN | 1 | T | | 329,00 |
| 5 | 16514700 | ST750T LED26S/ROSE PSE MB BK | 1 | T | | 329,00 |
| 5 | 16515400 | ST750T LED26S/ROSE PSE WB SI | 1 | T | | 329,00 |
| 5 | 16516100 | ST750T LED26S/ROSE PSE WB WH LIN | 1 | T | | 329,00 |
| © | 16493500 | ST750T LED27S/CH PSE WB BK LIN | 1 | T | | 299,00 |
| © | 16495900 | ST750T LED39S/CRW PSE MB WH-BK | 1 | T | | 269,00 |
| © | 16496600 | ST750T LED39S/CRW PSE WB WH-BK | 1 | T | | 269,00 |
| © | 16497300 | ST750T LED40S/930 PSE NB BK | 1 | T | | 269,00 |
| © | 16498000 | ST750T LED40S/930 PSE NB WH | 1 | T | | 269,00 |

StyliD Performance à poser et sur rail

Programme des luminaires

| Luminaire | Version | Module LED | Température de couleur | Rendement lumineux | Faisceau | Couleur | Ballast | Connectors |
|--|---|---|--|--|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> MINI  | <input type="checkbox"/> Montage sur rail ST730T <input type="checkbox"/> Montage ST730C | <input type="checkbox"/> LED11S (NB) | <input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 | <input type="checkbox"/> 1000 lm <input type="checkbox"/> 960 lm <input type="checkbox"/> 1050 lm <input type="checkbox"/> 1000 lm | <input type="checkbox"/> NB = 11D | | <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSD | |
| | | <input type="checkbox"/> LED14S (NB) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 1150 lm | <input type="checkbox"/> NB = 11D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED12S (MB, WB) | <input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 1250 lm <input type="checkbox"/> 1200 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm <input type="checkbox"/> 1300 lm <input type="checkbox"/> 1150 lm | <input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D | | | |
| <input type="checkbox"/> COMPACT  | <input type="checkbox"/> Montage sur rail ST740T <input type="checkbox"/> Montage ST740C | <input type="checkbox"/> LED20S / LED15S for CRW (NB) | <input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 2000 lm <input type="checkbox"/> 1650 lm <input type="checkbox"/> 1900 lm <input type="checkbox"/> 2200 lm <input type="checkbox"/> 1250 lm | <input type="checkbox"/> NB = 10D | <input type="checkbox"/> WH (RAL9003) <input type="checkbox"/> BK (RAL9004) <input type="checkbox"/> SI-BK (RAL9006-RAL9004) <input type="checkbox"/> WH-BK (RAL9003-RAL9004) <input type="checkbox"/> ALU-BK (ALU-RAL9004) | <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSD <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSU | <input type="checkbox"/> HC* (Honey-comb) <input type="checkbox"/> GS* (Glare Shield) *Non disponible en combinaison avec WB |
| | | <input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 1700 lm <input type="checkbox"/> 1750 lm <input type="checkbox"/> 1600 lm <input type="checkbox"/> 1800 lm <input type="checkbox"/> 1700 lm | <input type="checkbox"/> MB = 24D <input type="checkbox"/> WB = 33D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED17S (MB, WB, LIN) | <input type="checkbox"/> CH | <input type="checkbox"/> 1900 lm | <input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED19S (MB, WB, LIN) | <input type="checkbox"/> FMT | <input type="checkbox"/> 2100 lm | <input type="checkbox"/> MB = 27D <input type="checkbox"/> WB = 36D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 41D x 28D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 53D x 33D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, LIN) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm <input type="checkbox"/> 2500 lm <input type="checkbox"/> 2900 lm <input type="checkbox"/> 2700 lm | <input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, LIN) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3200 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4100 lm | <input type="checkbox"/> MB = 29D <input type="checkbox"/> WB = 35D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 40D x 36D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 42D x 36D | | | |
| <input type="checkbox"/> PERFORMANCE (* Update 1 Juillet 2015)  | <input type="checkbox"/> Montage sur rail ST750T <input type="checkbox"/> Montage ST750C | <input type="checkbox"/> LED40S (NB) | <input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 <input type="checkbox"/> 827 <input type="checkbox"/> 840 | <input type="checkbox"/> 4100 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm <input type="checkbox"/> 4400 lm | | | <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSD <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSU <input type="checkbox"/> PSU | |
| | | <input type="checkbox"/> LED26S (NB) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 2300 lm | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED27S (MB, WB, VWB, LIN) | <input type="checkbox"/> CH | <input type="checkbox"/> 3100 lm | <input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED26S (MB, WB, VWB, LIN) | <input type="checkbox"/> FMT | <input type="checkbox"/> 3000 lm | <input type="checkbox"/> MB = 21D <input type="checkbox"/> WB = 30D <input type="checkbox"/> VWB = 53D <input type="checkbox"/> MB-LIN = 48D x 22D <input type="checkbox"/> WB-LIN = 51D x 29D | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED39S (MB, WB, VWB, LIN) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3900 lm <input type="checkbox"/> 3600 lm <input type="checkbox"/> 4200 lm <input type="checkbox"/> 3800 lm | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> LED49S (MB, WB, VWB, LIN) | <input type="checkbox"/> CRW | <input type="checkbox"/> 4900 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 4500 lm <input type="checkbox"/> 5200 lm | | | | |

EcoStyle ST440T



- Amortissement rapide par rapport aux armatures CDM, notamment grâce au rendement système élevé
- Lumière d'accentuation de qualité élevée, grâce à la lumière typique du réflecteur Perfect Accent
- Écoénergétique et entretien réduit, grâce à l'efficacité de la technologie LED

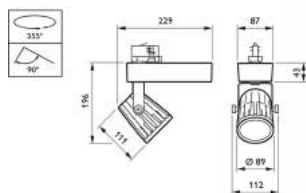


L'EcoStyle est un spot LED sur rail qui constitue une alternative aux luminaires CDM de 35 W. Cet appareil à haute efficacité énergétique permet de réduire considérablement les frais d'entretien grâce à sa grande longévité.

- Flux lumineux élevés pour des accents intenses
- EcoStyle remplace jusqu'àux luminaires CDM 35 W
- Version : montage sur rail
- Optique : medium beam (MB) et wide beam (WB)
- Source lumineuse : LED
- Durée de vie : 50.000 heures (80 % de maintien du flux à Ta 25 °C)
- Température de couleur : 3000 K ou 4000 K
- Rendu des couleurs : Ra > 80
- Driver : driver LED raccordé fourni
- Commande de l'éclairage : sans gradation
- Raccordement électrique : connecteur pour rail triphasé
- Matériaux : bloc de refroidissement, réflecteurs et boîtier en aluminium Mécanisme de fixation en acier et polycarbonate Driver, accessoires et supports optiques en plastique Lentille en verre Boîtier en blanc (WH) ou noir (BK)
- Montage : montage sur rail



EcoStyle ST440T



Dimensions en mm.



ST440T WH



ST440T BK

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|--------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 4 | 25910800 | ST440T LED17S/830 PSU MB II BK | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 5 | 25911500 | ST440T LED17S/840 PSU MB II BK | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 4 | 25912200 | ST440T LED17S/830 PSU WB II BK | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 5 | 25913900 | ST440T LED17S/840 PSU WB II BK | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 4 | 25914600 | ST440T LED17S/830 PSU MB II WH | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 5 | 25915300 | ST440T LED17S/840 PSU MB II WH | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 4 | 25916000 | ST440T LED17S/830 PSU WB II WH | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 5 | 25917700 | ST440T LED17S/840 PSU WB II WH | 1 | T | 1,68 | 189,00 |
| 4 | 25920700 | ST440T LED27S/830 PSU MB II BK | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25921400 | ST440T LED27S/840 PSU MB II BK | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25922100 | ST440T LED27S/830 PSU WB II BK | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25923800 | ST440T LED27S/840 PSU WB II BK | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25924500 | ST440T LED27S/830 PSU MB II WH | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25925200 | ST440T LED27S/840 PSU MB II WH | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25926900 | ST440T LED27S/830 PSU WB II WH | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25927600 | ST440T LED27S/840 PSU WB II WH | 1 | T | 1,68 | 209,00 |
| 4 | 25930600 | ST440T LED35S/830 PSU MB II BK | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25931300 | ST440T LED35S/840 PSU MB II BK | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25932000 | ST440T LED35S/830 PSU WB II BK | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25933700 | ST440T LED35S/840 PSU WB II BK | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25934400 | ST440T LED35S/830 PSU MB II WH | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25935100 | ST440T LED35S/840 PSU MB II WH | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25936800 | ST440T LED35S/830 PSU WB II WH | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 4 | 25937500 | ST440T LED35S/840 PSU WB II WH | 1 | T | 1,68 | 229,00 |
| 5 | 17747800 | ST440T LED19S/ROSE PSD WB WH | 1 | T | | 175,00 |
| 5 | 17748500 | ST440T LED26S/ROSE PSU WB BK | 1 | T | | 115,00 |

GreenSpace Accent Projector ST320T

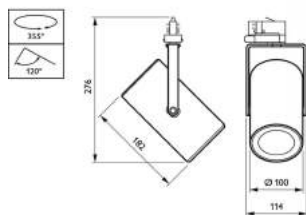


- Design épuré et compact
- Gamme complète pour tous les commerces
- Efficacité supérieure à 100 lm/W



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.

- Type : ST320T (version sur rail 3C)
- Source lumineuse : Module LED non remplaçable
- Puissance : 14,4, 23 et 32,9 W 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
 - 1700 lm (pour une couleur de lumière 830, PW9)
 - 2600 lm (couleur de lumière 827, PW9 et CRW)
 - 3600 lm (couleur de lumière PW9)
 - 1750 lm (pour une couleur de lumière CRW, CH)
 - 1650 lm, 3700 lm (pour une couleur de lumière 827)
 - 2700 lm, 3900 lm (pour une couleur de lumière 830)
 - 1800 lm, 2800 lm, 4000 lm (pour une couleur de lumière 840)
- Température de couleur corrélée
 - 2500 K (pour Fresh Food Champagne CH)
 - 2700 K, 3000 K (pour 830, PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Meat FMT)
 - 4000 K
- Indice de rendu des couleurs
 - > 80 (pour 3000 K, 4000 K et 2700 K, Fresh Food Meat FMT)
 - > 90 (pour PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Champagne CH)
- Écart 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 : 10 à +40 °C
- Ballast : Intégré
- Alimentation électrique/données : Non applicable
- Tension secteur : 220-240 V / 50-60 Hz
- Gradation : Non disponible
- Matériaux
 - Tube: aluminium
 - Crosse: polyamide
 - Cache optique: PMMA
- Couleur : Blanc (WH, RAL9003), noir (BK, RAL9004), argent (SI, RAL9006)
- Connexion : Adaptateur pour rail 3C
- Installation
 - Sur rail 3allumages
 - Câblage traversant non applicable
- Accessoires
 - Nid d'abeilles (HC), collerette blanche ou noire (SK).
 - À commander séparément ou directement avec le produit.



GreenSpace Accent Projector ST320T Dimensions en mm.

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Prix indicatifs |
|-----|-----------|------------------------------|-----|----------|-----------------|
| 5 | 16652600 | ST320T LED17S/827 PSU MB WH | 1 | T | 169,00 |
| 5 | 16653300 | ST320T LED17S/830 PSU MB WH | 1 | T | 169,00 |
| 5 | 16654000 | ST320T LED17S/840 PSU MB WH | 1 | T | 169,00 |
| 5 | 16655700 | ST320T LED17S/CRW PSU MB WH | 1 | T | 169,00 |
| 5 | 16656400 | ST320T LED17S/PW9 PSU MB WH | 1 | T | 169,00 |
| 5 | 16649600 | ST320T LED20S/PW9 PSU NB BK | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16665600 | ST320T LED20S/PW9 PSU NB SI | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16666300 | ST320T LED20S/PW9 PSU NB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16658800 | ST320T LED27S/827 PSU MB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16659500 | ST320T LED27S/830 PSU MB SI | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16660100 | ST320T LED27S/830 PSU MB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16661800 | ST320T LED27S/840 PSU MB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16662500 | ST320T LED27S/840 PSU WB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16663200 | ST320T LED27S/CRW PSU MB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16651900 | ST320T LED27S/PW9 PSU MB BK | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16664900 | ST320T LED27S/PW9 PSU MB SI | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16650200 | ST320T LED27S/PW9 PSU MB WH | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16667000 | ST320T LED27S/PW9 PSU WB SI | 1 | T | 189,00 |
| 5 | 16668700 | ST320T LED39S/827 PSU VWB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16669400 | ST320T LED39S/827 PSU WB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16671700 | ST320T LED39S/830 PSU VWB BK | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16672400 | ST320T LED39S/830 PSU VWB SI | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16670000 | ST320T LED39S/830 PSU VWB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16673100 | ST320T LED39S/830 PSU WB BK | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16674800 | ST320T LED39S/830 PSU WB SI | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16675500 | ST320T LED39S/830 PSU WB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16676200 | ST320T LED39S/840 PSU VWB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16677900 | ST320T LED39S/840 PSU WB BK | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16678600 | ST320T LED39S/840 PSU WB SI | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16679300 | ST320T LED39S/840 PSU WB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16680900 | ST320T LED39S/PW9 PSU WB BK | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16681600 | ST320T LED39S/PW9 PSU WB SI | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 16682300 | ST320T LED39S/PW9 PSU WB WH | 1 | T | 209,00 |
| 5 | 17275600 | ST320T LED27S/827 PSD WB WH | 1 | T | 219,00 |
| 5 | 17276300 | ST320T LED27S/830 PSD WB WH | 1 | T | 219,00 |
| 5 | 17277000 | ST320T LED27S/840 PSD WB WH | 1 | T | 219,00 |
| 5 | 17278700 | ST320T LED27S/PW9 PSD WB WH | 1 | T | 219,00 |
| 5 | 17279400 | ST320T LED39S/827 PSD WB WH | 1 | T | 239,00 |
| 5 | 17280000 | ST320T LED39S/830 PSD WB WH | 1 | T | 239,00 |
| 5 | 17281700 | ST320T LED39S/840 PSD WB WH | 1 | T | 239,00 |
| 5 | 17282400 | ST320T LED39S/PW9 PSD WB WH | 1 | T | 239,00 |

CoreLine Projector ST120C/ST120T

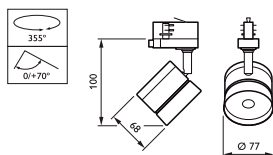


- Coûts de fonctionnement réduits grâce aux économies d'énergie et à la durée de vie prolongée
- Remplacement individuel, facilitant le passage des luminaires classiques aux LED
- La finition simple et épurée leur permet de se fondre discrètement à l'intérieur du magasin

- La gamme d'armatures CoreLine Projector est conçue pour remplacer les projecteurs halogènes et est basée sur la norme CDM. Leurs lignes épurées et leur coût total de propriété intéressant invitent les clients à adopter les LED. Ces luminaires créent un effet d'éclairage naturel à utiliser dans les applications d'éclairage d'accentuation. Ils sont également synonymes d'économies d'énergie immédiates et d'une durée de vie prolongée, ce qui en fait une solution respectueuse de l'environnement tout en offrant un excellent rapport qualité-prix. Ils sont faciles à installer sur un rail standard ou au moyen d'un connecteur monté en surface.
- Versions : ST120C (montage en surface); ST120T (montage sur rail)
- Optiques : 24°
- Source lumineuse : LED
- Flux lumineux : LED85 : 800 lm ou LED24S : 2400 lm
- Durée de vie : (30.000 heures (maintien du flux de 70 % à Ta 25 °C)
- Température de couleur : 830 ou 840
- Rendu des couleurs : Ra 80
- Ballast : Ballast LED connecté fourni
- Commande de l'éclairage : Non gradable
- Raccordement électrique : connecteur rail 3 allumages
- Montage : montage sur rail



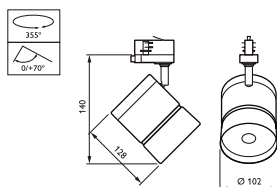
ST120T



ST120T LED85
Dimensions en mm.



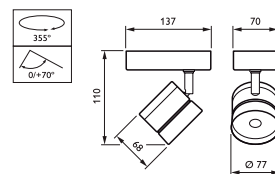
ST120T BK



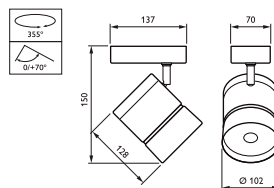
ST120T LED24S
Dimensions en mm.



ST120C BK



ST120C LED8S
Dimensions en mm.



ST120C LED24S
Dimensions en mm.

Informations de commande

| EOC | Référence | Libellé de commande | MOQ | Code VRG | Poids (KG) | Prix indicatifs |
|-----|-----------|------------------------------|-----|----------|------------|-----------------|
| 1 | 06942499 | ST120T LED8S-24-/830 PSU BK | 1 | Z | 0,56 | 74,00 |
| 1 | 06943199 | ST120T LED8S-24-/840 PSU BK | 1 | Z | 0,56 | 74,00 |
| 1 | 06944899 | ST120C LED8S-24-/830 PSU BK | 1 | Z | 0,65 | 74,00 |
| 1 | 06945599 | ST120C LED8S-24-/840 PSU BK | 1 | Z | 0,65 | 74,00 |
| 1 | 06946299 | ST120T LED24S-24-/830 PSU BK | 1 | Z | 0,70 | 94,00 |
| 1 | 06947999 | ST120T LED24S-24-/840 PSU BK | 1 | Z | 0,70 | 94,00 |
| 1 | 06948699 | ST120C LED24S-24-/830 PSU BK | 1 | Z | 0,78 | 94,00 |
| 1 | 06949399 | ST120C LED24S-24-/840 PSU BK | 1 | Z | 0,78 | 94,00 |