



CitySoul – créateur d'identité

CitySoul

CitySoul est une collection de luminaires urbains modulaires, pourvus de lampes et d'appareillages dernier cri et offrant des performances optiques exceptionnelles. Sa ligne classique lui permet de se fondre dans l'environnement urbain actuel. La forme elliptique et simple du luminaire crée un concept élégant. Ses multiples possibilités d'installation en fixation latérale, en suspension ou en tête de mât ainsi que ses réglages et ses accessoires de protection contre les nuisances lumineuses en font un luminaire polyvalent, adapté à chaque application. Basée sur des technologies à très faible consommation d'énergie, la gamme CitySoul s'est vue attribuer le label de Produit vert. Les produits verts de Philips offrent des performances au moins 10 % supérieures à leur produit de référence en terme d'efficacité énergétique, de durée de vie, de fiabilité, et leurs performances environnementales totales sont les meilleures. La gamme CitySoul se décline en deux formats et est disponible avec un large éventail de mâts et crosses spécifiques.

Avantages

- Luminaire compact pour éclairage urbain faisant partie d'une solution complète contribuant à renforcer l'identité d'une ville au lieu de simplement fournir des points lumineux
- Gamme très polyvalente comportant un vaste choix de mâts et de crosses de tous styles : modernes ou classiques, simples ou doubles, avec option miniature pour zone piétonne
- Disponible avec des hauteurs de mât de 4 à 10 mètres dans la couleur gris anthracite standard ou dans d'autres couleurs et finitions sur demande

Fonctions

- Boîtier simple, plat et de forme elliptique, disponible en deux tailles
- Vaste choix de mâts et de crosses de tous styles : modernes ou classiques, simples ou doubles, avec hauteur de mât comprise entre 4 et 10 m
- Technologies de lampes et d'appareillages de pointe - comprenant les LED
- Convient pour le montage en latéral, suspendu ou en top de mât
- Faisceau réglable, avec accessoires de protection contre les nuisances lumineuses

Application

- Zones urbaines, résidentielles, piétonnes et commerçantes
- Rues locales, petites routes collectrices
- Places, parcs

Descriptions

Type	CGP431
Lampe	HID : - 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 45 à 140 W - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 70 à 250 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E27 / 70 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 100 à 250 W - 1 x SON-T/ E27 / 50, 70 W - 1 x SON-T/ E40 / 100 à 250 W Fluorescente compacte : - 1 x MASTER PL-T 4 broches / GX24q-3 ou 4 ou 5* / 32, 42, 57 W - *dépend du wattage Système de lampe à induction : - 1 x MASTER QL / 55, 85 W
Lampe incluse	Oui (K ou couleur de lumière 728, 830, 840 ou 942) Non
Appareillage	Électromagnétique (faible perte), 230 ou 240 V / 50 Hz : - Inductif Électronique, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz : - Haute Fréquence (HF) - Électronique (EB)
Optique	Optique CT-POT pour CDO et SON Optique (OC) pour les lampes CosmoPolis
Vasque	Verre plat (FG) Verre plat avec revêtement DynaClean (FGD) Vasque en polycarbonate (PC)

Amorceur	Série (SI) Série, temporisé (SS) Semi-parallèle, numérique (SND) Semi-parallèle (SP) Semi-parallèle, temporisé (ST)
Options	Commandes de l'éclairage : - Chronosense (CH), interrupteur de gradation (SW), cellule photoélectrique/mini-cellule (P3)
Matériaux et finition	Boîtier: fonte d'aluminium Composants internes : polypropylène stratifié-verre
Couleur	Boîtier : gris foncé (GR) Cadre : gris argent Autres couleurs RAL ou AKZO Futura disponibles sur demande
Installation	Montage en tête de mât : fixation axiale Ø 60 / 76 mm (76P) Montage en tête de mât : inclinable avec charnière (76PA) Fixation latérale Ø 42 - 60 mm (60S) Hauteur de montage recommandée : 4 - 10 m, selon le choix du mât et de la crosse
Accessoires	Crosses de montage (ZGP430 MBA)
Principales applications	Zones urbaines, résidentielles, piétonnes et commerciales, places, rues locales, petites routes collectrices, parcs

Descriptions

Type	CGP430
-------------	--------

Lampe	HID : - 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 45 à 90 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E27 / 70 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 100 W - 1 x SON-T/ E27 / 50, 70 W - 1 x SON-T/ E40 / 100 W - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 35 à 70 W Fluorescente compacte :
--------------	--

	- 1 x MASTER PL-T 4 broches / GX24q-3 ou 4 ou 5* / 32, 42W - *dépend du wattage
Lampe incluse	Oui (K ou couleur de lumière 728, 830, 840 ou 942) Non
Appareillage	Électromagnétique (faible perte), 230 ou 240 V / 50 Hz :
Inductif	Électronique, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz : - Électronique (EB)
Optique	Optique CT-POT pour CDO et SON Optique (OC) pour les lampes CosmoPolis
Vasque	Verre plat (FG) Verre plat avec revêtement DynaClean (FGD) Vasque en polycarbonate (PC)
Amorceur	Série (SI) Série, temporisé (SS) Semi-parallèle, numérique (SND) Semi-parallèle (SP) Semi-parallèle, temporisé (ST)

Descriptions

Type	CSP431
Lampes	MASTER CosmoWhite CPO-TW 45 à 140W MASTER SON-T PIA Plus 50 à 250W E27/E40 MASTER CityWhite CDO-TT 50 à 250W MASTERCouleur CDM-T 70 à 250W MASTER PL-T 4 broches amalgame 32 à 57W MASTER PL-H 60, 85W MASTER QL 55, 85W
Lampe incluse	Oui (K) Non
Appareillages	Classe I ou II Ferromagnétique (faible perte), 220, 230 ou 240V / 50 Hz Électronique, 220-240V / 50-60 Hz (EB)
Optiques	Optique CT-POT (OR) Optique (OC) pour les lampes CosmoPolis
Fermetures	Verre plat (FG) Verre plat avec revêtement DynaClean (FGD) : améliore le facteur de maintenance de 7% Vasque bombée en polycarbonate (PC)
Amorceurs	Série (SI) / Série temporisé (SS) Semi-parallèle (SP) / semi parallèle temporisé (ST) Semi-parallèle digital (SND)
Options	Ballast électronique selon versions Gestion de l'éclairage : - Chronosense (CH), version SON - Dynadimmer (DD), versions SON, CDO - Lumistep (LS 6, 8 ou 10h), version CPO - Starsense (télégestion)

Options	Commandes de l'éclairage : - Chronosense (CH), interrupteur de gradation (SW), cellule photoélectrique/mini-cellule (P3)
Matériaux et finition	Boîtier: fonte d'aluminium Composants internes : polypropylène stratifié-verre
Couleur	Boîtier : gris foncé (GR) Cadre : gris argent Autres couleurs RAL ou AKZO Futura disponibles sur demande
Installation	Montage en tête de mât : fixation axiale Ø 60 / 76 mm (76P) Montage en tête de mât : inclinable avec charnière (76PA) Fixation latérale Ø 42 - 60 mm (60S) Hauteur de montage recommandée : 4 - 10 m, selon le choix du mât et de la crosse
Accessoires	Crosses de montage (ZGP430 MBA)
Principales applications	Zones urbaines, résidentielles, piétonnes et commerciales, places, rues locales, petites routes collectrices, parcs

Matériaux et finition	Corps en fonderie d'aluminium Capot en polypropylène Optiques en aluminium haute pureté
Couleur	Dôme : en standard, gris anthracite Philips (GR) Cadre support : gris argent RAL 9006 Autres couleurs RAL ou AKZO Futura disponibles sur demande En option : peinture double couche pour une meilleure protection
Installation	Scx 0,063m Température de fonctionnement : -20°C < T Suspendue par tube fileté 34 pas de gaz. Le montage du luminaire peut s'effectuer au moyen d'une genouillère articulée adéquate ou directement sur console grâce au raccord approprié Hauteur d'installation recommandée : 4 à 10 m, selon le choix du mât et de la crosse
Principales applications	Zones urbaines, piétonnes et commerciales, rues locales, petites routes

