



Composition des ensembles

1. CityMood + crosse Solis S1100 top + mât Accante **2.** CityMood vasque verre + crosse Solis S700 top + mât Accante **3.** CityMood vasque verre + crosse Faro S700 suspendue + mât Faro Applique

4. CityMood couronne supérieure + crosse Solis S700 applique sur mât + mât Accante

5. CityMood + Crosse Tradition S1000 + mât Accante **6.** CityMood couronne supérieure + Crosse Tradition S1000 + mât Accante **7-8.** CityMood + crosse Kastelle + mât Accante



CityMood

Le luminaire Philips CityMood s'inspire des lampadaires du début du XXe siècle, qui combinaient une vasque conique avec un dôme en cône incurvé suspendu. CityMood préserve ainsi le patrimoine de votre ville en conservant les caractéristiques de conception distinctives de ces luminaires emblématiques. CityMood s'intègre facilement aux infrastructures, mâts et supports existants et réduit les coûts énergétiques sans sacrifier la sécurité, les performances ou la qualité de la lumière.

Conçu pour des hauteurs d'installation de 4 à 8 m, CityMood est idéal pour une large gamme d'applications d'éclairage extérieur dans des environnements classiques et historiques. À l'épreuve du temps et prêt à intégrer les écosystèmes des villes intelligentes, CityMood vous aide à progresser vers vos objectifs de développement durable.



Un grand nombre d'applications

CityMood peut être installé dans les centres villes, les zones historiques, les zones résidentielles, mais aussi les places publiques. Il éclaire aussi bien les zones piétonnes, les pistes cyclables, ainsi que les parcs et les jardins.

Conforme à l'arrêté sur les nuisances lumineuses (Version vasque verre)

La diminution des nuisances lumineuses permet de protéger la biodiversité et de retrouver l'obscurité de la nuit. CityMood soigne également le confort visuel ainsi que la performance énergétique.

Un luminaire tourné vers l'avenir

CityMood est un concept évolutif certifié Zhaga-D4i qui permet d'anticiper les cas d'usages de votre ville. Il s'adapte aux progrès technologiques avec son embase standard Zhaga.



Compatible avec Interact City

Notre solution de télégestion Interact City permet de réaliser jusqu'à 90% d'économie d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel ainsi qu'une gestion de la maintenance précise et rapide.



Une maintenance simplifiée

Équipé de Service tag, un système d'identification basé sur un QR code qui rend chaque luminaire identifiable de manière unique et fournit des informations sur l'entretien, l'installation et les pièces de rechange.

Caractéristiques techniques

















CityMood couronne supérieure CRN1 Vasque polycarbonate



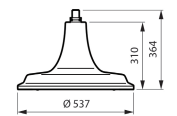
CityMood couronne inférieure CRN2 Vasque polycarbonate

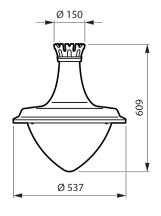


CityMood couronnes supérieure + inférieure CRN3 Vasque polycarbonate



CityMood Vasque verre plat





Dimensions en mm.

Modèle	CityMood – BSP672
	BSP673 (ouverture sans outil)
Étanchéité du luminaire	IP66
Résistance aux chocs	IK10 vasque polycarbonate – IK09 vasque verre
Classe	l et II
Source lumineuse	Module LED intégré
Puissance système	Jusqu'à 109W
Température de couleur	2200K 2700K 3000K 4000K
Indice de rendu des couleurs	70 (2200K, 2700K, 3000K, 4000K) 80 (2700K, 3000K, 4000K)
Flux système	Jusqu'à 16 380 lm
Durée de vie	100 000 heures à Lxx/B10, xx variant, selon le modèle et le flux lumineux, de 97 à 93
Efficacité système	Jusqu'à 172 lm/W
Système de contrôle et gradation	D9 (DALI), flux lumineux constant (CLO), D11, D12 (LineSwitch), DDF1, 2, 3 (DynaDimmer), LS-6 et LS-8 (LumiStep 6 et 8 heures), D13 (AmpDim: gradation à l'armoire), D28 (Coded Mains: réseau codé) et Interact City (gestion connectée)
Optique	Optiques Routières : Distributions Étroites (DN10, DN11, DN33, DN50), Moyennes (DM10, DM11, DM12, DM32, DM33, DM50), Larges (DW10, DW50, DW52), Extra-Larges (DX10, DX50), Symétriques (DS50, DS51, DSM2) et Passage piétons gauche, droite (DPL1, DPR1) Autres optiques disponibles en vasque verre
Matériau	Corps en aluminium injecté sous haute pression Vasque en verre plat ou cônique en polycarbonate traité anti-UV
Couleur	Ultra Dark Grey (Philips 10714). Noir RAL 9005 Autres teintes RAL ou Futura Akzo Nobel sur demande Peinture spéciale bord de mer (MSP) en option
Fixation	Fixation suspendue Ø 34 pdg (1" G) Mâts et crosses dédiés disponibles
Option	Coupe-flux arrière (contre la lumière parasite) Couronne supérieure CRN1, Inférieure CRN2 ClearStar (1800 et 2000K) en vasque verre Connecteur SRB (dessous) en vasque verre
Poids	12,4 kg max
SCx	CityMood: 0,084 m2 max
Certifications et attestations	CE-ENEC/éligible CEE et nuisances lumineuses*, attestation sur demande, ZD4i

^{*} version vasque verre uniquement

Signify France - 33, rue de Verdun - CS60019 - 92156 SURESNES CEDEX - SAS au capital de 195 990 000 euros - RCS Nanterre 402 805 527 Novembre 2023 Code 119182

© 2023 Signify Holding

Tous droits réservés. Philips et son blason sont des marques déposées par Koninklijke Philips N.V. Toutes les autres marques sont les propriétés de Signify Holding ou de leurs détenteurs respectifs. La reproduction partielle ou totale est interdite sans l'accord écrit préalable du titulaire du droit d'auteur. L'information présentée dans ce document ne participe d'aucun devis ou contrat. Elle est réputée être exacte et fiable et peut être modifiée sans notification. L'éditeur décline toute responsabilité à raison de son utilisation. Sa publication ne confère aucun droit d'utilisation sur un quelconque brevet ou autre titre de propriété industrielle ou intellectuelle, quel qu'il soit.