

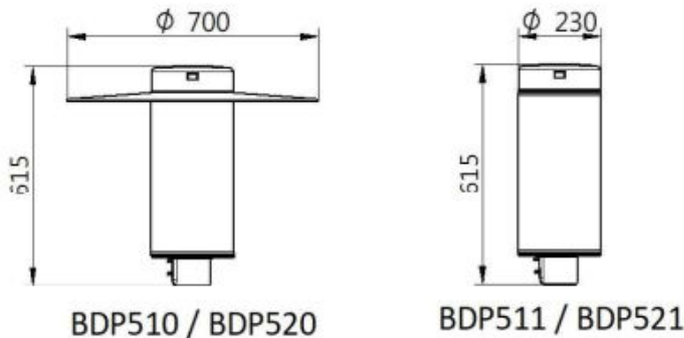
CityClassic gen2



Caractéristiques

Flux lumineux:	600 – 6'600lm
Nombre de LED:	6 – 20 LED
Temp. de couleur:	2'200K / 2'700K 3'000K / 4'000K
Optiques:	DN10 / DM10 / DS50
Commandes:	SR / SR-DD / IAC
Classe de protection:	SK I / (SKII option)
Code couleur:	722 / 727 / 730 / 740
Durée de vie	>L95B10 @ 100'000h
Couleur:	DGR similaire RAL7043
Raccordement:	60mm

S'appuyant sur les luminaires iconiques de forme cylindrique, CityClassic gen2 offre une technologie LED de pointe associée à des interfaces évolutives au sein d'une vaste famille et devient ainsi partie intégrante d'un écosystème urbain intelligent.



Type de luminaire	Code Luminaire	Décor	Fardage max. SCx(m2)	Poids
CityClassic gen2	BDP510	Avec toit	0,66 m2	8,5kg
CityClassic gen2	BDP511	Sans toit	0,29m2	7,0kg
CityClassic gen2	BDP520	Avec toit	0,66m2	8,5kg
CityClassic gen2	BDP521	Sans toit	0,29m2	7,0kg

Commandes d'éclairage

System Ready (SR)	System Ready (SR) + DynaDimmer (DD)	System Ready (SR) + Interact City (IAC)
Luminaire sans commande (off-on). Le luminaire est préparé avec 2 interfaces Zhaga-Book18 pour accueillir un contrôleur optionnel (OLC) et des capteurs conforme à la norme ZhagaD4i.	Luminaire System Ready (SR) programmé avec un abaissement nocturne autonome multiniveaux pour optimiser le niveau d'éclairage dans les heures de faible trafic et pour économiser de l'énergie	Luminaire System Ready (SR) avec contrôleur (OLC). Les luminaires communiquent avec la plateforme Interact City. Interact City est un système de gestion de l'éclairage innovant permettant le pilotage et la gestion de l'éclairage public.

