

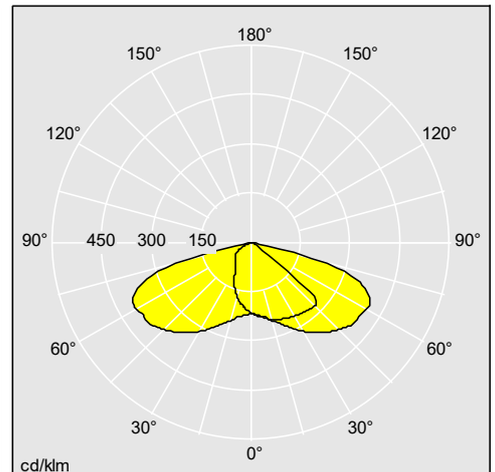
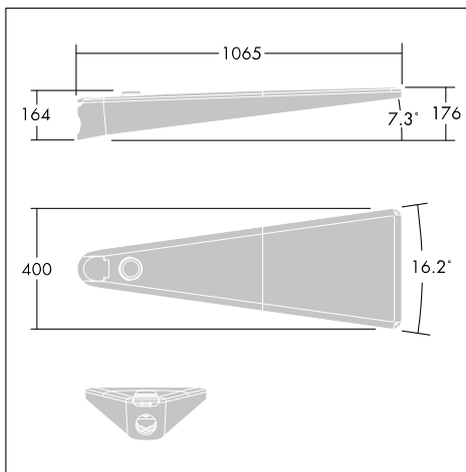
## Urba

### Gamme de luminaires décoratifs offrant élégance et performance pour l'espace urbain

- Certifié IDA (International Dark Sky Association)
- \*le label IDA concerne uniquement les luminaires ayant une température de couleur  $\leq 3000$  K, et avec une inclinaison maximum de  $\pm 10^\circ$ . Les luminaires doivent être installés tels que défini par leur photométrie.
- Famille complète de luminaires coordonnées (URBA, URBA DECO, borne URBA) offrant une harmonie dans les projets urbains
- Design exclusif par Wilmotte & Industries et signature unique de jour comme de nuit avec à un système optique traitant la problématique du confort pour les usagers
- Flexibilité exceptionnelle : 22 optiques, 2 tailles, 3 options de fixation pour répondre aux besoins d'une multitude de projets
- Ensembles avec crosses et mâts coordonnés
- Une solution à l'épreuve du temps avec l'interface Zhaga Up, Down, Up and Down, NightTune et les diverses techniques de distribution de la lumière



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.



96269996

### Matériaux / Finitions

Corps URBA : aluminium moulé sous pression EN-AC 44300 et vis avec revêtement lamellaire en zinc. Idéal pour C5 (classe de résistance à la corrosion standard conformément à la norme ISO 9223:2012), sans revêtement supplémentaire. De série, large choix de couleurs : anthracite texturé (ANT) par défaut, noir texturé (BK), gris clair texturé (GY) et 48 autres couleurs RAL.

Verre : verre plat trempé.

Cadre : aluminium - polycarbonate poudré, aluminium métallisé et vernis

Défecteur : ABS résistant aux UV, blanc (RAL 9016)

Crosses avec mâts coordonnés :

acier galvanisé peint, finition texturée gris anthracite.

Deux diamètres de mâts cylindro-coniques pour la lanterne poteau Urba : aluminium peint, finition texturée gris anthracite

## Urba

### Installation / Montage

Disponible en 2 tailles différentes et possibilité d'une installation à différentes hauteurs.

Luminaire : livré complet et dans un seul carton, prêt à être installé. Montage sur poteau Ø 60 mm ou Ø 76 mm, longueur de l'embout 100 mm.

Montage latéral Ø 60 mm avec angles d'inclinaison réglables : 0°, 5°, 10°. Pré-câblage recommandé via le configurateur MyProduct.

Crosses avec mâts coordonnés. Hauteurs de montage pour Urba small : 4 à 6 m, pour Urba large : 6 à 9 m. Les mâts sont livrés avec des boulons d'ancrage. Mâts en aluminium (diamètres : intérieur 76 mm et extérieur 96 mm - intérieur 60 mm et extérieur 81 mm) avec brides de fixation : 200 x 200 mm. Mâts en acier galvanisé avec brides de fixation : 300 x 300 mm

### Données commerciales

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
<b>URBA S, Narrow road</b>				
UA 12L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671764
UA 12L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671765
UA 12L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671766
UA 24L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671767
UA 24L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671768
UA 24L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671769
UA 36L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671770
UA 36L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671771
UA 36L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		10,5	96671772
UA 12L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671785
UA 12L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671786
UA 12L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671787
UA 24L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671788
UA 24L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671789
UA 24L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671790
UA 36L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671791
UA 36L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671792
UA 36L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		10,5	96671793
<b>URBA L, Narrow road</b>				
UA 48L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671773
UA 48L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671774
UA 48L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671775
UA 60L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671776
UA 60L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671777
UA 60L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671778
UA 72L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671779
UA 72L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671780
UA 72L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671781
UA 84L35-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671782
UA 84L50-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671783
UA 84L70-740 NR CL2 T60E ANT	LED		16	96671784
UA 48L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671794
UA 48L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671795
UA 48L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671796
UA 60L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671797
UA 60L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671798

## Urba

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
UA 60L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671799
UA 72L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671800
UA 72L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671801
UA 72L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671802
UA 84L35-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671803
UA 84L50-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671804
UA 84L70-740 NR CL1 T60E ANT	LED		16	96671805