

Urba

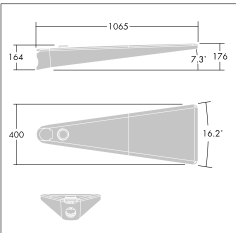
Gamme de luminaires décoratifs offrant élégance et performance pour l'espace urbain

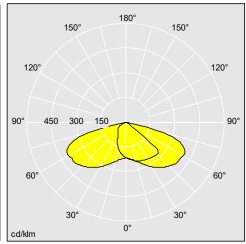
- Certifié IDA (International Dark Sky Association)
- *le label IDA concerne uniquement les luminaires ayant une température de couleur < = 3000 K, et avec une inclinaison maximum de ± 10°. Les luminaires doivent être installés tels que défini par leur photométrie.
- Famille complète de luminaires coordonnées (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

Certified by DarkSky.org

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

Déflecteur : 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
URBA S, Narrow road				
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
URBA L, Narrow road				
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