

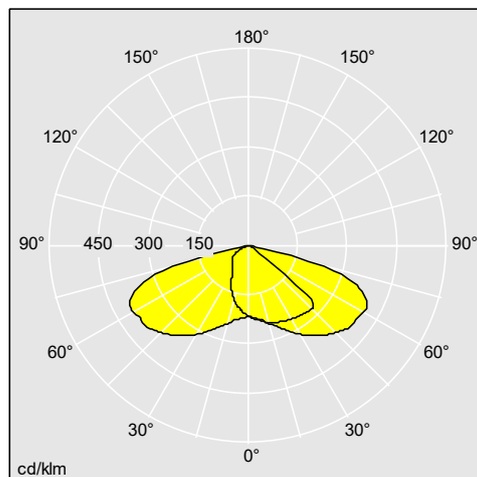
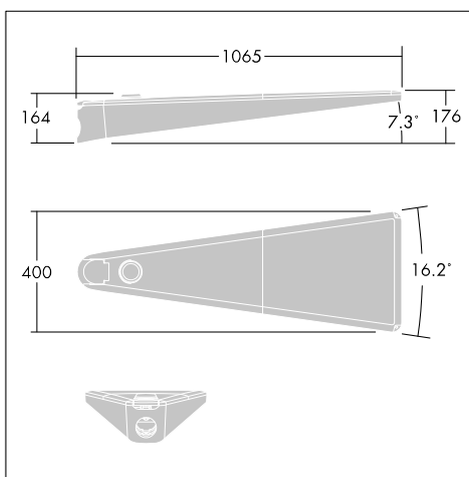
## Urba

### Comfort e raffinatezza nella vita urbana

- Approvato IDA Dark Sky
- \*Il certificato di approvazione IDA degli apparecchi si riferisce solo a  $\leq 3000$  K e chiusure trasparenti, inclinazione massima  $\pm 10^\circ$ . Gli apparecchi devono essere installati come da fotometria.
- Esclusivamente disegnata per Thorn dagli architetti, urbanisti e designer di fama mondiale Wilmotte & Industries
- Immagine unica sia diurna che notturna grazie ad un sistema ottico disegnato con una particolare attenzione al comfort
- Eccezionale versatilità: 22 ottiche, 2 taglie, 3 opzioni di montaggio per soddisfare una vasta gamma di progetti
- Parte della famiglia URBA con Urba Deco e Urba bollard
- A prova di futuro con l'interfaccia Zhaga Up, Down, Up & Down, NightTune e le tecnologie di distribuzione della luce variabile



Le immagini, i disegni e i dati fotometrici vengono forniti a scopo esclusivamente illustrativo. Per dati più specifici si prega di selezionare il singolo prodotto.



96269996

### Materiali / finitura

Corpo URBA S: alluminio pressofuso EN-AC 44300 con viti rivestite in zinco. Migliore resistenza alla corrosione e compatibile con l'ambiente marino senza rivestimento aggiuntivo. Classe di corrosione standard C5 secondo ISO 9223: 2012.

Corpo URBA L: alluminio pressofuso (EN AC-46000). Classe di corrosione: C3 e viti rivestite in zinco.

Finitura: grigio antracite testurizzato (simile al RAL 7043)

Vetro: vetro piano temprato. Vetro prismatico su richiesta

Telaio: alluminio, policarbonato a polvere, alluminio metallizzato e verniciato

Deflettore: ABS anti-UV bianco (RAL 9016)

Bracci con pali coordinati:

Acciaio zincato verniciato, finitura grigio antracite o nero testurizzato.

Pali conici di due diametri dedicati all'armatura Urba testapalo:

Alluminio verniciato, grigio antracite o nero testurizzato.

### Installazione / Montaggio

Apparecchio: Fornito completo e pronto per l'installazione, in un singolo imballo. Montaggio testapalo  $\varnothing 60$ mm o  $\varnothing 76$ mm, lunghezza attacco 100mm precablato con cavo H07RN-F da 8m (Small) o 10m (Large). Montaggio laterale  $\varnothing 60$ mm con angoli di inclinazione regolabili:  $0^\circ$ ,  $-5^\circ$ ,  $-10^\circ$ .

Bracci con pali coordinati. Altezze di montaggio per Urba small: da 4 a 6m, per Urba Large: da 6 a 8m. Pali forniti con bulloni di ancoraggio. Pali in alluminio (diametri: interno 76mm, esterno 96mm - interno 60mm ed esterno 81mm) con fissaggio su piastra di base: 200x200mm. Pali in acciaio zincato con montaggio su piastra di base: 300x300mm

## Urba

### Tabella referenze

Descrizione	Codice ILCOS Spina	P (kg)	Codice 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
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
<b>Urba pali in acciaio</b>			

## Urba

Descrizione	Codice ILCOS Spina	P (kg)	Codice SAP
<URBA COL 6M ST 2XBRA 0,8 TOP76 D60 BK		0	96270916
<b>Urba bracci in acciaio</b>			
<URBA 1XBRA 0,8 MTP TOP76 D60 BK		5	96270884
<URBA 2XBRA 0,45 MTP TOP76 D60 BK		0,8	96270889
<URBA MWA 0,45 BK		0,001	96270891
<URBA 1XBRA 0,8 MTP TOP76 D60 ANT		3	96270892
<URBA 2XBRA 0,45 MTP TOP76 D60 ANT		8,85	96270894
<URBA 2XBRA 0,8 MTP TOP76 D60 ANT		9,245	96270895
<URBA MWA 0,45 ANT		5	96270897
<URBA BRA MID POLE 0,45 ANT		3	96271096