

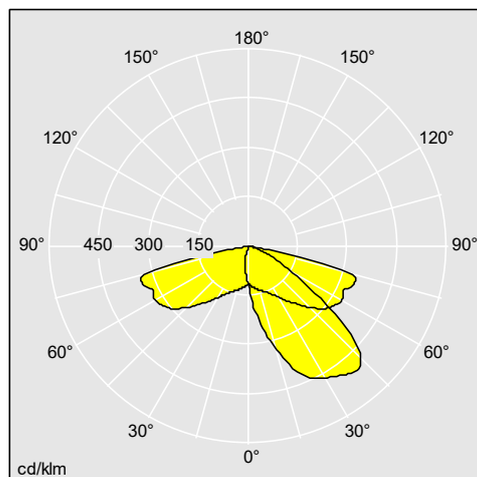
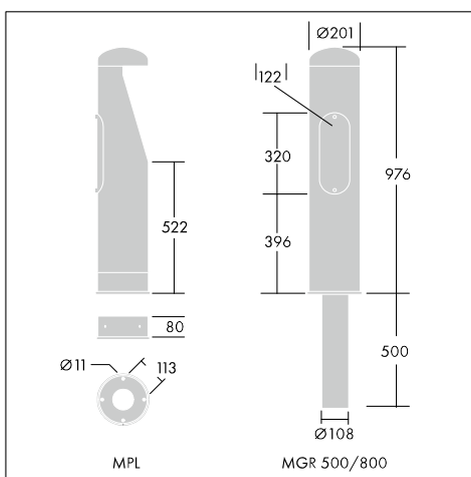
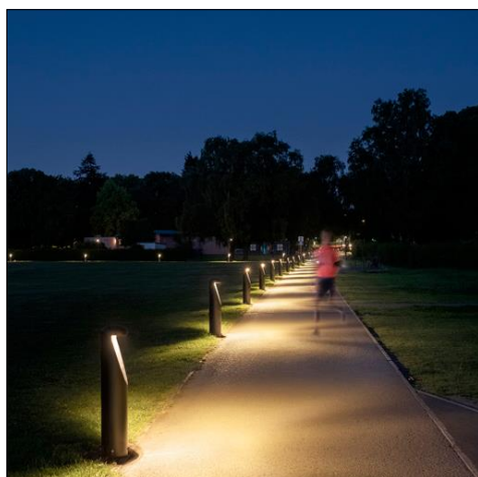
Urba Poller

Elegante und doch robuste Pollerleuchte für den Einsatz in Stadtgebieten

- IDA Dark Sky-Gütesiegel
- *IDA-Gütesiegel für Leuchten bezieht sich nur auf Leuchten mit ≤ 3000 K und klaren Abdeckungen. Leuchten müssen wie mit dem Photometer gemessen montiert sein.
- Modernes Design, das sich leicht in städtische Umgebungen integrieren lässt
- Die robuste, solide Form bietet eine vandalensichere Lösung
- Zwei Lichtverteilungsvarianten (Beleuchtung und optisches Leitsystem) mit optimiertem ULOR von 0 (kein Lichtaustritt nach oben) und asymmetrischer Optik zur Verringerung von Streulicht und Blendung.
- LEDs bieten geringen Energieverbrauch, lange Lebensdauer und reduzierten Wartungsaufwand



Bei den Fotos, Zeichnungen und lichttechnischen Daten handelt es sich lediglich um Symbolbilder. Für genauere Produktangaben wählen Sie bitte ein Produkt aus.



96275591

Material / Ausführung

Gehäuse und Frontring: Schmiedeeisen SS1142: SS-EN 10130 Material DC01. Elektrolysebehandlung.
 Diffusor: klare 5-mm-Polycarbonatplatte
 Gehäuse- und Frontringfarben: schwarz (RAL 9005)

Installation/Montage

Flanschmontage. 500mm-Erdstück für Betonfundament. 800mm-Erdstück für Erdreichmontage. Zugangsöffnung für Anschlussbox (nicht enthalten).

Bestellhinweis Lieferung komplett inklusive LEDs. Zur Flanschmontage das Gehäuse und den MPL-Sockel bestellen.
 Zur Erdstückmontage das Gehäuse und den MGR 500- oder MGR 800-Sockel bestellen.

Beschreibung	ILCOS Code	Sockel	Gewicht (kg)	SAP Code
Urba Gehäuse				
URBA BOLLARD 4L105 730 CL2	LED		12,9	96275588
URBA BOLLARD 4L105 730 CL1	LED		12,1	96275589
URBA BOLLARD 4L105 740 CL2	LED		12,8	96275590
URBA BOLLARD 4L105 740 CL1	LED		12	96275591
Urba Basis				
URBA BOLLARD BASE MPL			2,4	96275592

IP65, Beam_Bollard_1, SC1, SC2, CE, 650, LED

Urba Poller

Beschreibung	ILCOS Code	Socket	Gewicht (kg)	SAP Code
URBA BOLLARD BASE MGR 500			6,35	96275593
URBA BOLLARD BASE MGR 800			9,5	96275594