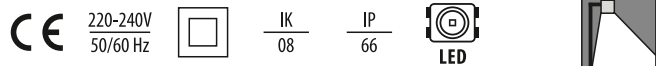


## ARTERA LED



Moderne Stadtparkleuchte für LED-Lichtquellen mit vielfältigen Montagemöglichkeiten und unverwechselbarem Design. Für die Montage der Leuchte muss ein passender Montagebügel (Zubehör) bestellt werden.

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<p><b>Montage:</b> auf den Pfosten, auf den Ausleger, mithilfe der Halterungen (auf Bestellung)</p> <p><b>Gehäuse:</b> Aluminiumdruckguß beschichtet, korrosionsbeständig</p> <p><b>Windangriffsfläche:</b> 0.048 m<sup>2</sup></p> <p><b>Farbe:</b> grau, grafit</p> <p><b>Abdeckung:</b> Flachglasscheibe (aus thermisch gehärtetem Glas)</p>
<b>ELEKTRISCHE PARAMETER</b>	<p><b>Netzteilwirksamkeit:</b> 90%</p> <p><b>Strom:</b> 220-240V 50/60Hz</p> <p><b>Lichtquelle:</b> inkl.</p> <p><b>Ausrüstung:</b> DALI, ED</p> <p><b>Elektrischer Anschluss:</b> max 4x1,5 mm<sup>2</sup> Kabelführung, max 2x1,5 mm<sup>2</sup> Kabelführung</p>
<b>OPTISCHE PARAMETER</b>	<p><b>Beleuchtungsart:</b> direkt</p> <p><b>Optik:</b> O2 - für Kraftfahrstraßen, O3 - für Gemeindestraßen, O4 - für Stadtstraßen, O5 - für Siedlungsstraßen, O6L - für Fußgängerzonen, Linksverkehr, O6P - für Fußgängerzonen, Rechtsverkehr, O7 - für die Geländebeleuchtung, O8 - für Stadt- und Gemeindestrassen, O26 - für nasse Oberflächen</p> <p><b>ULOR / DLOR:</b> 0% / 100%</p>
<b>ALLGEMEINE DATEN</b>	<p><b>Lebensdauer LED (L90):</b> 100 000 h</p> <p><b>Optional verfügbar:</b> LLOC, Dämmerungssensor, 10kV Überspannungsschutz, NTC, NEMA-Stecker, ZHAGA-Stecker, iBLÖC-Steuerung</p> <p><b>Zusatzinformationen:</b> Die Leuchten sind nicht mit einem dichten Verbinder ausgestattet, photobiologische Risikogruppe RG0 (gilt für ausgewählte Indizes)</p> <p><b>Weitere Hinweise:</b> Mast und Ausleger gehören nicht zur Leuchte</p> <p><b>Garantie:</b> 5 Jahre</p> <p><b>Einsatzbereich:</b> Avenues, Gehwege, Park, Wohnsiedlung, öffentliche Grünfläche, Bahnhöfe, Fassaden, Promenade, Straßen, Gemeindestraßen, Stadtstraßen, Siedlungsstraßen, Parkplätze, Spielplätze</p>

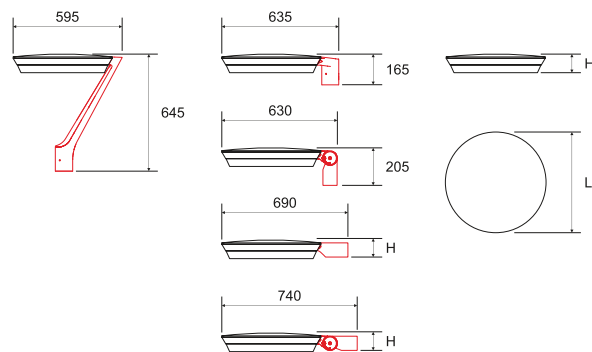


Artikelnummer	Schutzklasse	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra	Umgebungstemperatur [°C]
LU13035X.XL042.XX0	II	49	7350	150	4000	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL032.XX0	II	49	7100	145	3000	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL022.XX0	II	49	6650	136	2700	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL012.XX0	II	49	5650	115	2200	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL082.XX0	II	68	9800	144	4000	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL072.XX0	II	68	9500	140	3000	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL062.XX0	II	68	8850	130	2700	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL052.XX0	II	68	7500	110	2200	>70	-40 ... +50
LU13035X.XL122.XX0	II	106	13500	127	4000	>70	-40 ... +45
LU13035X.XL112.XX0	II	106	13050	123	3000	>70	-40 ... +45
LU13035X.XL102.XX0	II	106	12150	115	2700	>70	-40 ... +45
LU13035X.XL092.XX0	II	106	10350	98	2200	>70	-40 ... +45

LU13035 . L012. 0

- Optik:
- 01 O2 - für Kraftfahrstraßen
  - 02 O3 - für Gemeindestraßen
  - 03 O4 - für Stadtstraßen
  - 04 O5 - für Siedlungsstraßen
  - 05 O6L - für Fußgängerzonen, Linksverkehr
  - 06 O6P - für Fußgängerzonen, Rechtsverkehr
  - 07 O7 - für die Geländebeleuchtung
  - 08 O8 - für Stadt- und Gemeindestrassen
  - 09 O26 - für nasse Oberflächen
- Art der Ausrüstung
- 5 ED
  - 3 DALI
- Farbe
- 2  grau
  - 5  grafit

Artikelnummer	Abmessungen [mm]		Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
	L	H			
LU13035X.XL042.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL032.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL022.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL012.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL082.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL072.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL062.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL052.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL122.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL112.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL102.XX0	550	100	20	1	9,2
LU13035X.XL092.XX0	550	100	20	1	9,2



**MEHR BILDER**



grau



Leuchtenhalterung 7



Leuchtenhalterung L



Feste Montagehalterung



Geregelte Montagehalterung

## ZUBEHÖR



■ LU150175.01128

ARTERA LED Leuchtenhalterung 7 Graphit - auf Masten mit einem Durchmesser von Ø76/60



■ LU150175.01131

ARTERA LED Feste Montagehalterung Graphit - für Ausleger mit einem Durchmesser von Ø60/42



□ LU150172.01116

ARTERA LED Leuchtenhalterung 7 grau - auf Masten mit einem Durchmesser von Ø76/60



□ LU150172.01119

ARTERA LED Feste Montagehalterung grau - für Ausleger mit einem Durchmesser von Ø60/42



■ LU150175.01129

ARTERA LED Leuchtenhalterung L Graphit - auf Masten mit einem Durchmesser von Ø76/60



LU150170.01022 2 Feldanschlüsse IP68



□ LU150172.01117

ARTERA LED Leuchtenhalterung L grau - auf Masten mit einem Durchmesser von Ø76/60



■ LU150175.00983

□ LU150172.00968

Maskierung ø48 mm



■ LU150175.01130

ARTERA LED Geregelte Montagehalterung Graphit - für Ausleger mit einem Durchmesser von Ø60/42



■ LU150175.00982

□ LU150172.00966

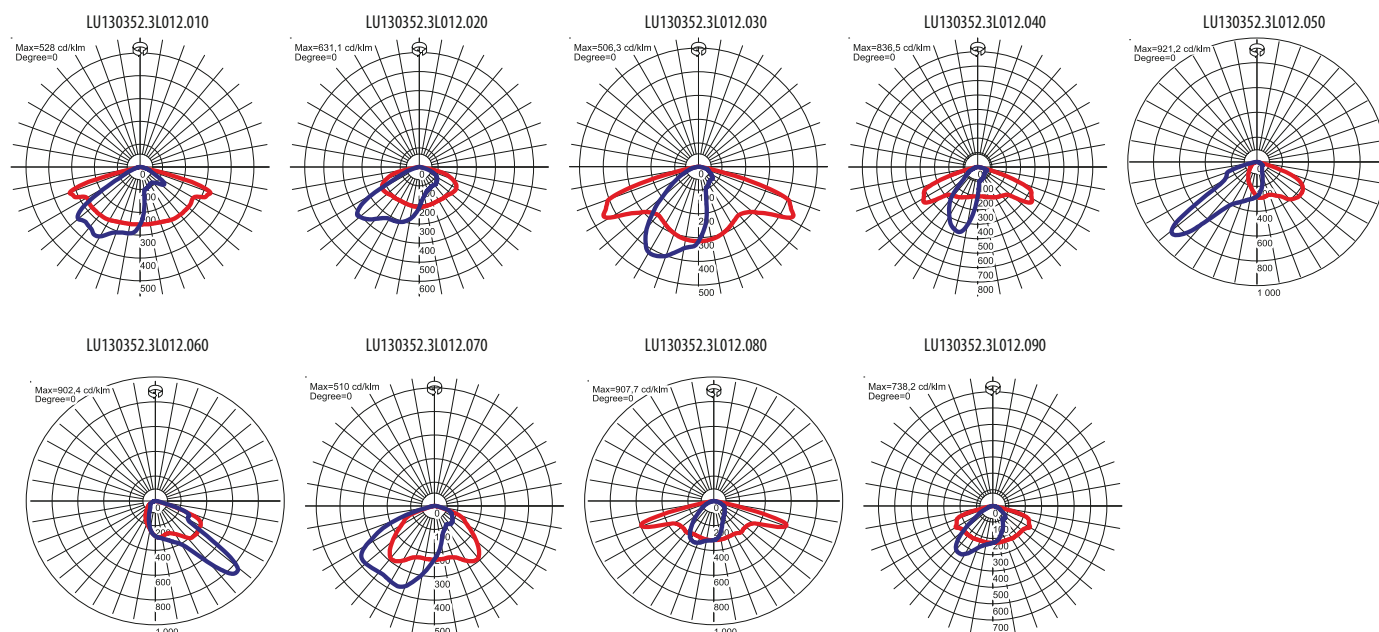
Maskierung ø60 mm



□ LU150172.01118

ARTERA LED Geregelte Montagehalterung grau - für Ausleger mit einem Durchmesser von Ø60/42

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



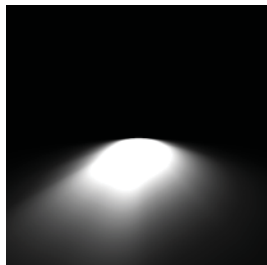
## BELEUCHTUNGSART

---

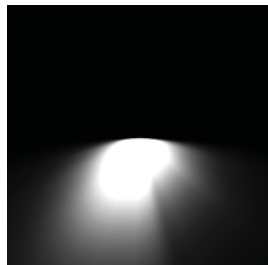
LU130352.3L012.010



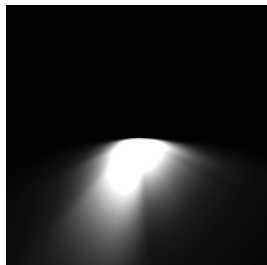
LU130352.3L012.020



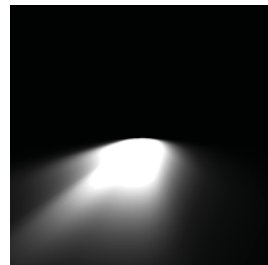
LU130352.3L012.030



LU130352.3L012.040



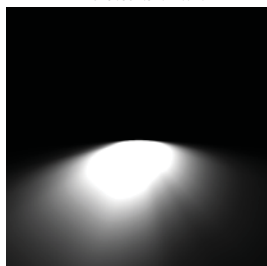
LU130352.3L012.050



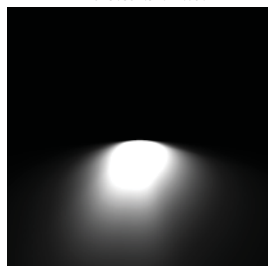
LU130352.3L012.060



LU130352.3L012.070



LU130352.3L012.080



LU130352.3L012.090



# LEaD LiGHT

Experts in LED

**LEaD LIGHT GmbH**

Bahnstrasse 13  
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0  
Fax: +49 2832/975208-88

Web: [www.LEaD-LIGHT.de](http://www.LEaD-LIGHT.de)  
Mail: [info@LEaD-LIGHT.de](mailto:info@LEaD-LIGHT.de)