

AVENIDA HERITAGE LENS LED

Mastaufsatz



220-240V
50/60 Hz



IK
10

IP
66



Stilisierte Parkleuchte, die auf der Architektur der AVENIDA LED-Leuchten basiert und sich in ihrem Charakter auf klassische dekorative Leuchten bezieht.

TECHNISCHE DATEN

Montage: auf den Pfosten ø60/76mm, mithilfe der Halterung (im Lieferumfang enthalten)

Gehäuse: Aluminiumdruckguß beschichtet, korrosionsbeständig

Windangriffsfläche: 0,088 m²

Farbe: grafit, grau

Abdeckung: Polycarbonat

Netzteilwirksamkeit: >89%

Strom: 220-240V 50/60Hz

Lichtquelle: inkl.

Ausrüstung: ED

Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 2x1,5 mm² Kabelführung mit einer Länge von 6 m (II-Klasse) - P-Version

ELEKTRISCHE PARAMETER

OPTISCHE PARAMETER

Lichtverteilung: symmetrisch-elliptisch

Beleuchtungsart: direkt

Optik: 018 - für Fußgängerzonen, 019 - für Erholungsgebiete, 020 - für Parks und Parkplätze, 021 - für Radwege, 022 - für Fußgängerzonen, 023 - für Erholungsgebiete, 024 - für Parks und Parkplätze, 025 - für Radwege

ALLGEMEINE DATEN

Lebensdauer (L90B10): 100 000 h

Optional verfügbar: DALI, 10kV Überspannungsschutz, NTC

Weitere Hinweise: der Mast gehört nicht zur Leuchte

Garantie: 5 Jahre

Einsatzbereich: Avenues, Gehwege, Park, Wohnsiedlung, öffentliche Grünfläche, Bahnhöfe, Fassaden, Promenade, Straßen, Siedlungsstraßen



Artikelnummer	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra	Umgebungstemperatur [°C]
Art: AVENIDA HERITAGE LENS LED P - O18, O19, O20, O21 Optik, LED-Lebensdauer [h]: (L90B10) 100 000						
LU13033X.XL012.XX1	18	2200	122	3000	>70	-40 ... +55
LU13033X.XL022.XX1	18	2300	128	4000	>70	-40 ... +55
L13033X.XL042.XX1	25	3000	120	3000	>70	-40 ... +55
LU13033X.XL052.XX1	25	3200	128	4000	>70	-40 ... +55
LU13033X.XL072.XX1	35	4000	114	3000	>70	-40 ... +50
L13033X.XL082.XX1	35	4200	120	4000	>70	-40 ... +50
Art: AVENIDA HERITAGE LENS LED P - O22, O23, O24, O25 Optik, LED-Lebensdauer [h]: (L90B10) 100 000						
LU13033X.XL102.XX1	35	4450	127	3000	>70	-40 ... +50
LU13033X.XL112.XX1	35	4600	131	4000	>70	-40 ... +50
LU13033X.XL132.XX1	49	6050	123	3000	>70	-40 ... +45
LU13033X.XL142.XX1	49	6350	130	4000	>70	-40 ... +45

LU13033 [] . 5 L012. [] 1

Optik:

- 01 O18 - für Fußgängerzonen
- 02 O19 - für Erholungsgebiete
- 03 O20 - für Parks und Parkplätze
- 04 O21 - für Radwege
- 05 O22 - für Fußgängerzonen
- 06 O23 - für Erholungsgebiete
- 07 O24 - für Parks und Parkplätze
- 08 O25 - für Radwege

Art der Ausrüstung

5 ED

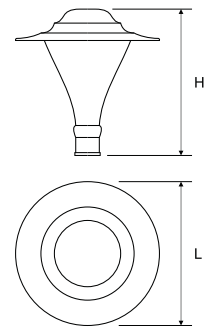
Farbe

- 2 [] grau
- 5 [] grafit

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L H	Montagemaße [mm] ØS	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
Art: AVENIDA HERITAGE LENS LED P - O18, O19, O20, O21 Optik, LED-Lebensdauer [h]: (L90B10) 100 000					
LU13033X.XL012.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL022.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL042.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL052.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL072.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL082.XX1	561 570	76	12	1	6,2

Art: AVENIDA HERITAGE LENS LED P - O22, O23, O24, O25 Optik, LED-Lebensdauer [h]: (L90B10) 100 000					
LU13033X.XL102.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL112.XX1	561 570	76	12 <td 1	6,2	
LU13033X.XL132.XX1	561 570	76	12	1	6,2
LU13033X.XL142.XX1	561 570	76	12	1	6,2

MEHR BILDER



ZUBEHÖR



■ LU150175.00982
□ LU150172.00966

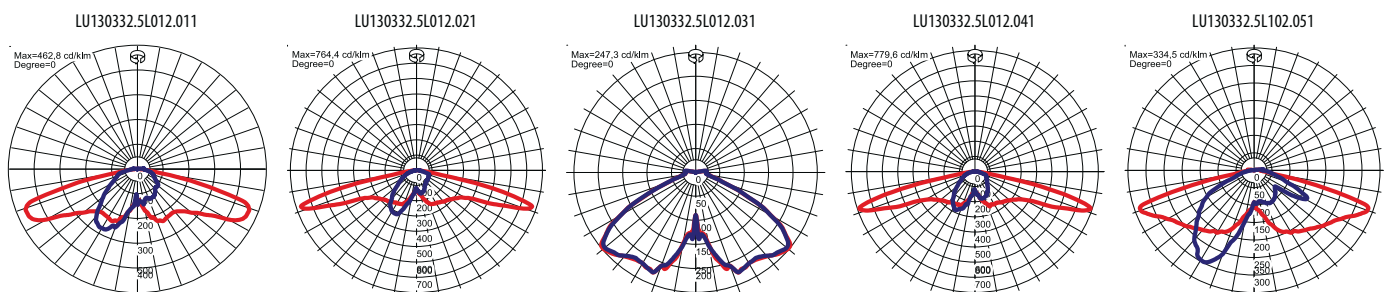
Maskierung ø60 mm



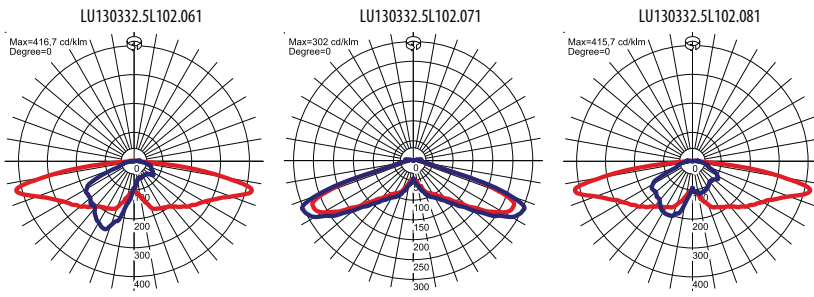
■ LU150245.01095
□ LU150242.01094

Verschluss für AVENIDA HERITAGE LED
Leuchten

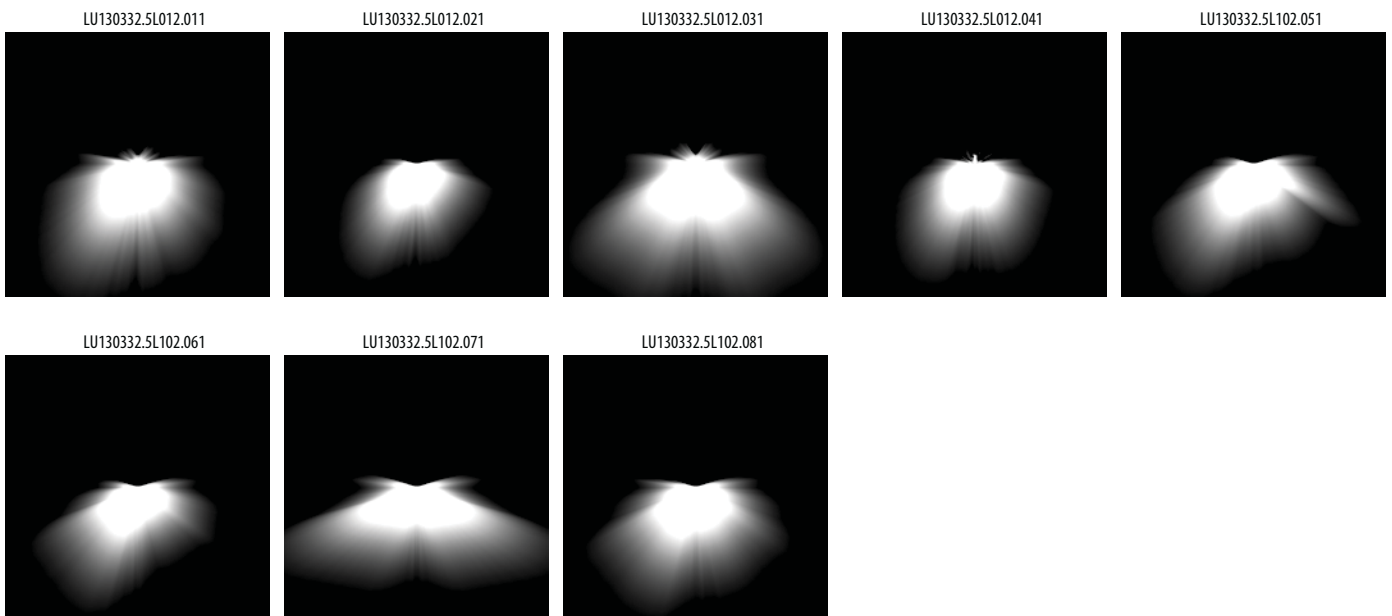
LICHTVERTEILUNGSKURVEN



LICHTVERTEILUNGSKURVEN



BELEUCHTUNGSART



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
Mail: info@LEaD-LIGHT.de