

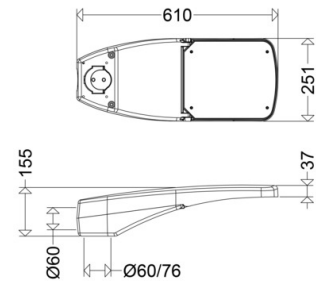
LED-Außenleuchte

CAMINO 48 L100 VARIO

[Artikelnummer : 48001 0750]

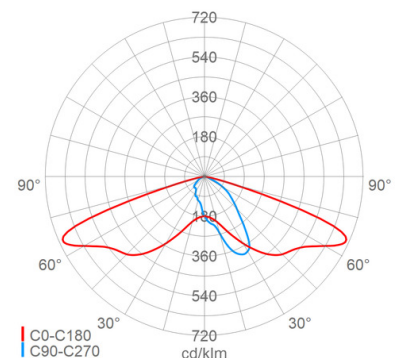
Allgemeine Produktbeschreibung

LED-Außenleuchte der GreenLine-Serie mit herausragend nachhaltiger Produktgestaltung mit variabel einstellbarem Lichtstrom. Zweiteiliges, pulverlackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse. Oberteil mit EVG, LED-Modulen, Optiken, Schalter zum Einstellen des Lichtstroms und rahmenlosem, flachem Sicherheitsglas, vom Unterteil aufklapp- und abnehmbar. Unterteil mit integriertem Mastbefestigungssystem, Neigungsverstellung, Kabeleinführung, Zugentlastung und Druckausgleichssystem mit interner Entlüftung in den Mastanschlussraum (verschmutzungssicher). Elektroblock mit allen erforderlichen elektrischen Komponenten über Trennstückverbindung komplett herausnehmbar. Zhaga-konforme LED-Module mit hocheffizienten Optiken, direkt strahlend, Multi-Layer Technologie. EVG mit hoher Stoßspannungsfestigkeit, Überlast- und Kurzschlusschutz. Universal-Mastbefestigungssystem aus Aluminiumdruckguss für Mastaufsatz sowie Mastansatz \varnothing 60/76mm.



Allgemeine Produktvorteile

- Reduzierung der Typenvielfalt durch variabel einstellbaren Lichtstrom
- einfache, schnelle, werkzeuglose Einstellung des Lichtstroms vor Ort mittels integriertem Schalter, nachträglich jederzeit änderbar
- hohe Flexibilität durch nahezu stufenlose Einstellung des Lichtstroms
- höchst wirtschaftliche Lagerhaltung
- ausgezeichnetes Thermomanagement durch direkte Anbindung der LED-Module an das Gehäuse
- integriertes Druckausgleichssystem verhindert Kondenswasserbildung im Innenraum
- werkzeuglos auf Ansatz- oder Aufsatzmontage umklappbares Mastbefestigungssystem
- keine zusätzlichen Mastflansche oder Adapterstücke erforderlich
- zeit- und kostensparende Montage in 2 Schritten durch abnehmbares Gehäuse-Oberteil: 1. Schritt: Unterteil auf Mast montieren und elektrisch anschließen - 2. Schritt: Oberteil einhängen, Trennstecker verbinden und zuklappen. FERTIG
- werkzeuglos verstellbare Leuchtenneigung
- schnelle Umrüstung durch einfachen Tausch des Gehäuseoberteils. Nach dem Wechsel der LED-Module kann das Gehäuseoberteil wiederverwendet werden
- gleichmäßige Ausleuchtung durch die Multi-Layer Technologie
- keine Lichtemission in den oberen Halbraum. ULOR=0
- umweltfreundlich, alle auf 10% dimmbaren Ausführungen mit Farbtemperatur bis max. 3.000K erfüllen die Dark Sky Anforderungen
- nachhaltig, Komponenten austauschbar
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga konformer LED-Module
- GreenLine-Leuchte, herausragend nachhaltig designt



Einsatzbereiche

Wohn-, Anlieger-, Neben- und Hauptstraßen, Kreisverkehre, Rad- und Fußwege, verkehrsberuhigte Zonen, Werksgelände, Parkplätze, Ein- und Ausfahrten etc.

LED-Außenleuchte

CAMINO

48 L100 VARIO

[Artikelnummer : 48001 0750]

LED-Außenleuchte

CAMINO

48 L100 VARIO

[Artikelnummer : 48001 0750]

Technische Daten**Kenndaten**

| | |
|---|--|
| Leuchtmittel: | LED |
| LED-Modulstandard: | Zhaga |
| Austauschbarkeit: | Leuchtmittel und EVG von qualifizierter Person auswechselbar |
| Systemleistung: | 16 W, 70 W |
| Leuchtenlichtstrom: | 2340 lm, 10000 lm |
| Lichtausbeute: | 146 lm/W, 143 lm/W |
| Farbtemperatur: | 4000 K |
| Farbwiedergabe Ra: | ≥ 70 |
| Lichtfarbe: | 740 |
| Zul. Umgebungstemperatur T _a : | -40 °C bis +25 °C |
| Vorschaltgerät: | 1 x EVG, Überlastschutz, Kurzschlusschutz |
| Stoßspannungsfestigkeit: | 10 kV |
| Besonderheit: | variabel und nahezu stufenlos einstellbarer Lichtstrom (Achtung: Es sind nur Min, Max-Werte angegeben) |

Lichttechnik

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Lichtlenkung: | Linsoptik |
| Abstrahlcharakteristik: | asymmetrisch-breitstrahlend |
| Photobiologische Sicherheit: | RG2 |

Lebensdauer

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Nutzlebensdauer LED: | L90>100000 h (@ T _a max) |
|----------------------|-------------------------------------|

Elektrischer Anschluss

| | |
|-------------------------|--|
| Nennspannung: | 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| Anschlussklemme: | Steckverbindung, 3-polig, 0,75 - 2,5 mm ² |
| Max. Anzahl bei LS B16: | 12 |
| LS B10/B13/B20: | 8/10/16 |
| LS C10/C13/C16/C20: | 12/16/20/24 |
| Einführungen: | Verschlusstopfen (1x), Kunststoff, 9 - 14 mm |

Gehäuse

| | |
|------------------|---------------|
| Gehäusematerial: | Alu-Druckguss |
| Lackiert: | Ja |
| Farbe: | grau, DB 702 |

Abdeckung

| | |
|---------------|---------------------------|
| Art/Material: | Scheibe (Sicherheitsglas) |
| Eigenschaft: | klar |
| Verschluss: | verschraubt |

Montage

| | |
|---|-------------------------|
| Montageart (ggf. Zubehör erforderlich): | Mastansatz, Mastaufsatz |
| Gebrauchslage: | nach unten strahlend |

Montage

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Mastansatz: | Ø 42/60mm x 100mm |
| Mastaufsatz: | Ø 60/76mm |
| Neigungswinkelverstellung | |
| Ansatz: | 0 °, -5 °, -10 °, -15 ° |
| Neigungswinkelverstellung | |
| Aufsatz: | 0 °, 5 °, 10 ° |
| Windangriffsfläche: | 0,05 m ² |

Eigenschaften / Zertifikate

| | |
|----------------------------|---------------|
| Schutzklasse: | II |
| IP Schutzart: | IP66 |
| Stoßfestigkeit (IK): | IK09 |
| Prüfzeichen/Kennzeichnung: | CE, VDE, ENEC |
| Energieeffizienzklasse: | C |

Sonstige Eigenschaften

| | |
|------------------------|----|
| Druckausgleichssystem: | Ja |
|------------------------|----|

Abmessung / Gewicht

| | |
|---------------------|---------------|
| Länge: | 610,00 mm |
| Breite/Durchmesser: | 251,00 mm |
| Höhe: | 155,00 mm |
| Gewicht: | 7,60 kg |
| EAN/GTIN: | 4041254324500 |

LED-Außenleuchte

CAMINO**48 L100 VARIO**

[Artikelnummer : 48001 0750]

Optionales Zubehör/Ersatzteile

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | Artikelbeschreibung |
|---------------|-------------------------|---|
| 48002 9000 | ABD 48 | Scheibe Sicherheitsglas klar |
| 90306 0001 | RZ 60/42 UNI BR42/47/48 | Reduzierstück Stahl verzinkt ø60 -> 42mm |
| 48600 0001 | 4860 | Rohrausleger ø42mm Wandmontage L=100mm |
| 48600 0002 | 4861 | Rohrausleger ø60mm Wandmontage L=100mm |
| 48600 0003 | 4862 | Rohrausleger ø42mm Wandmontage L=250mm |
| 48600 0004 | 4863 | Rohrausleger ø42mm Wandmontage L=400mm |
| 48600 0005 | 4864 | Rohrausleger ø60mm Wandmontage L=250mm |
| 48700 0002 | 4871 RAL 7035 | Rohrausleger ø60mm Wandmontage L=100mm |
| 48700 0504 | 4871 DB703 | Rohrausleger ø60mm Wandmontage L=100mm |
| 60099 0001 | 600/1 | Mastaufsatz 1-fach ø76mm mit Tragestützen ø42mm |
| 60099 0002 | 600/2 | Mastaufsatz 2-fach 180° ø76mm mit Tragestützen ø42mm |
| 60099 0003 | 600/3 | Mastaufsatz 3-fach 120° ø76mm mit Tragestützen ø42mm |
| 60099 0004 | 600/4 | Mastaufsatz 4-fach 90° ø76mm mit Tragestützen ø42mm |
| 60199 0001 | 601/1 | Mastaufsatz 1-fach ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 60199 0002 | 601/2 | Mastaufsatz 2-fach 180° ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 60199 0003 | 601/3 | Mastaufsatz 3-fach 120° ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 60199 0004 | 601/4 | Mastaufsatz 4-fach 90° ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 60699 0001 | 606 | Reduzierstück Stahl verzinkt ø48 -> 42mm L=400mm |
| 60799 0001 | 607 | Reduzierstück Stahl verzinkt ø60 -> 42mm L=230mm |
| 62599 0001 | 625/1 | Mastaufsatz 1-fach ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 62599 0002 | 625/2 | Mastaufsatz 2-fach 180° ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 62599 0003 | 625/3 | Mastaufsatz 3-fach 120° ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 62599 0004 | 625/4 | Mastaufsatz 4-fach 90° ø76mm mit Tragestützen ø60mm |
| 90113 0016 | HA 08/L25 AB VS | Abschirmung hausseitig , Kunststoff (PC) , für 08... bzw. L25... für Lichtverteilung AB, weitere Lichtverteilungen auf Anfrage |
| 90113 0017 | HA 16/L50 AB VS | Abschirmung hausseitig , Kunststoff (PC) , für 16... bzw. L50... für Lichtverteilung AB, weitere Lichtverteilungen auf Anfrage |
| 90113 0018 | HA 24/L75 AB VS | Abschirmung hausseitig , Kunststoff (PC) , für 24... bzw. L75... für Lichtverteilung AB, weitere Lichtverteilungen auf Anfrage |
| 90113 0019 | HA 32/L80/L100 AB VS | Abschirmung hausseitig , Kunststoff (PC) , für 32... bzw. L100... für Lichtverteilung AB, weitere Lichtverteilungen auf Anfrage |