

TRILUX
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



OUTDOOR LICHTPUNKT
TECHNISCHE AUSSENLEUCHTEN



TRILUX OUTDOOR LICHPUNKT GESAMTLÖSUNGSANBIETER

Als Gesamtlösungsanbieter eines Lichtpunkts sind wir bestrebt, den Bedürfnissen unserer Kunden gerecht zu werden und ein umfassendes Portfolio an Produkten und Dienstleistungen anzubieten.

Mit TRILUX erhalten Sie unsere Leuchten als komplettes Lichtpunktsystem: mit Leuchte, Mast, Kabelübergangskasten etc. Was das für Sie bedeutet? Weniger Kosten, weniger Planung, weniger Ansprechpartner – ein perfektes Rund-um-Angebot.

Ihre Vorteile auf einen Blick



KOMPLETTE LÖSUNG

Von Leuchten über Maste bis hin zu speziellem Lichtmanagementsystem und Zubehör – wir bieten alle benötigten Komponenten. Darüber hinaus garantieren wir die Kompatibilität aller Komponenten.



GLEICHMÄSSIGE FARBGEBUNG

Ein Hauptvorteil des Kaufs kompletter Lichtpunkte bei TRILUX ist die Gewährleistung der farblichen Übereinstimmung zwischen Leuchten und Zubehör, wie z. B. dem Mast. Wir sorgen dafür, dass alle Komponenten perfekt aufeinander abgestimmt sind, was zu einer ästhetisch ansprechenden und professionellen Optik führt.



EIN ZENTRALER ANSPRECHPARTNER

Unser engagiertes Team begleitet Sie in jedem Schritt des Prozesses – von der Beratung und Planung, über die Bestellung bis zur Lieferung und Installation.

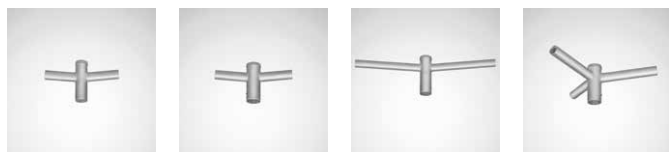
LUMEGA IQ N / CUVIA



ALS LICHPUNKTSYSTEM MIT ZUBEHÖR UND MAST

MASTAUFsätze

Mastaufsatz für Zwei-/Dreifachanordnung,
Mastzopf Ø 60/76 mm,
Tragstützen Ø 60 mm x 200/350/500 mm,
Neigungswinkel 5°.



Typ

0803/2/60-200-60
0803/2/76-200-60
0803/2/76-500-60
0803/3/76-350-60

TOC

68 244 00
68 245 00
68 246 00
68 249 00

REDUZIERSTÜCKE

Reduzierstück aus Edelstahl. Für Mastzopf Ø 42/48/60 mm.



Typ

0970/42 Reduzierstück
0970/48 Reduzierstück
0970/60 Reduzierstück

TOC

22 232 00
22 233 00
22 234 00

WANDBEFESTIGUNGEN

Wandbefestigung oder Eck- und Mastbefestigung,
Tragstützen Ø 42/76 mm x 100 mm.
Neigungswinkel 10°/15°.



Typ

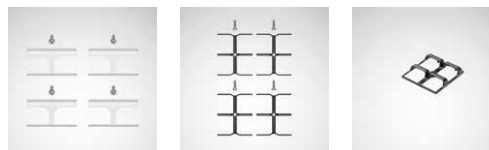
0803WB-R/100-76 26
0803EMB/100-42
ECK-MASTBEFG KPL 26

TOC

73 531 00
70 227 00

ABSCHIRMUNGEN

Rückseitige oder seitliche Abschirmung
für MLT^{IQ} Linsensysteme.



Typ

MLT ZAH p4
MLT ZAS G4 p4
MLT ZAH C17677 sw

TOC

68 185 00
78 510 00
85 089 00

KABELÜBERGANGSKÄSTEN



Typ

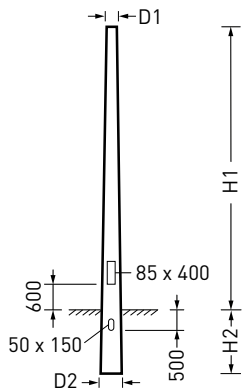
0802KÜ/2 (max. 2 Kabel 5 x 16 mm²)
0802KÜ/3 (max. 3 Kabel 5 x 16 mm²)
0802KÜ/4 DALI (max. 2 Kabel 5 x 6 mm²)

TOC

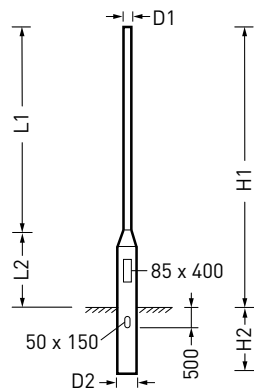
22 181 00
22 182 00
79 186 00

WÄHLEN SIE IHREN MAST

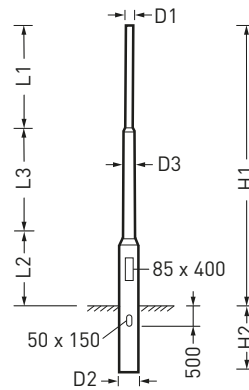
MASTTYPEN



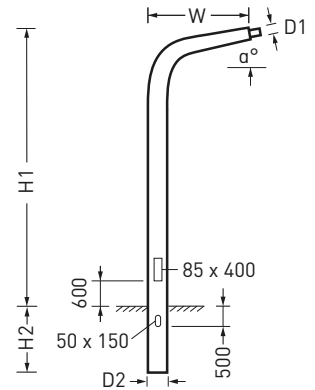
MGK
(gerade, konisch)



MGA
(gerade, 1x abgesetzt)



MGA
(gerade, 2x abgesetzt (ab 6 m))



MA
(Auslegermast)

Lichtpunkthöhe	Zopfmaß Ø	Optional
4,5 m	76 mm	Fußplatte
5 m	89 mm	Kantenschutz
5,5 m	108 mm	Schrumpfmanschette
6 m		Stahlmanschette
7 m		RAL, DB Farbe
7,5 m		zusätzliche Tür
8 m		
9 m		
10 m		
12 m		

Für eine individuelle Konfiguration oder bei Fragen zu einem Lichtpunkt melden Sie sich gerne.

Wir helfen Ihnen weiter.

**Kompetenz-Center
Außenleuchten**
Tel. +49 2932 301-9459
outdoor@trilux.de



JOVIE



ALS LICHPUNKTSYSTEM MIT ZUBEHÖR UND MAST

MASTBEFESTIGUNGEN (erforderliches Zubehör!)

zur Anwendung der Kombination als Mastauf-/ansatzleuchte mit Zopfmaß $\varnothing 42/60/76$ mm.



Typ

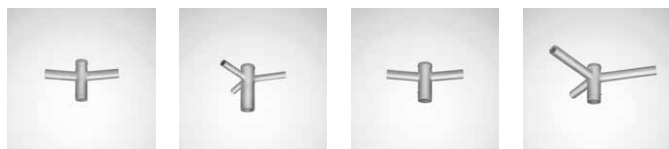
Jovie A Z MB D42 26
Jovie A Z MB D60 26
Jovie Z MB D60 26
Jovie Z MB D76 26

TOC

72 565 00
73 720 00
73 721 00
72 566 00

MASTAUFsätze

Mastaufsatz für Zwei-/Dreifachanordnung, Mastzopf $\varnothing 76$ mm, Tragstützen $\varnothing 60$ mm x 200/350/500 mm, Neigungswinkel 5°.



Typ

0803/2/76-200-42
0803/3/76-200-42
0803/2/76-200-60
0803/3/76-350-60

TOC

68 242 00
68 243 00
68 245 00
68 249 00

TRAVERSEN-ANSätze

Neigungswinkel 0° oder 15°.



Typ

Jovie Z TA/0
Jovie Z TA/15

TOC

76 611 00
76 612 00

REDUZIERSTÜCKE

Reduzierstück aus Edelstahl. Für Mastzopf $\varnothing 60$ mm.



Typ

0970/60 Reduzierstück

TOC

22 234 00

WANDBEFESTIGUNGEN

Tragstützen $\varnothing 42$ mm x 100 mm. Neigungswinkel 10°.



Typ

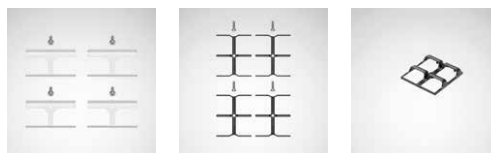
0803WB-R/100-42 26

TOC

73 530 00

ABSCHIRMUNGEN

Rückseitige oder seitliche Abschirmung für MLT^{IQ} Linsensysteme.



Typ

MLT ZAH p4
MLT ZAS G4 p4
MLT ZAH C17677 sw

TOC

68 185 00
78 510 00
85 089 00

KABELÜBERGANGSKÄSTEN



Typ

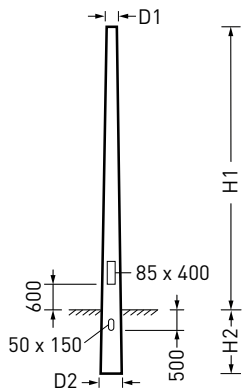
0802KÜ/2 (max. 2 Kabel 5 x 16 mm²)
0802KÜ/3 (max. 3 Kabel 5 x 16 mm²)
0802KÜ/4 DALI (max. 2 Kabel 5 x 6 mm²)

TOC

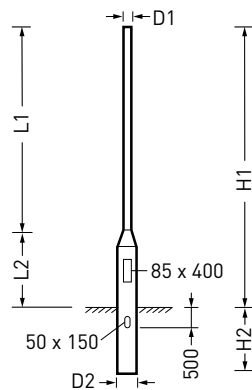
22 181 00
22 182 00
79 186 00

WÄHLEN SIE IHREN MAST

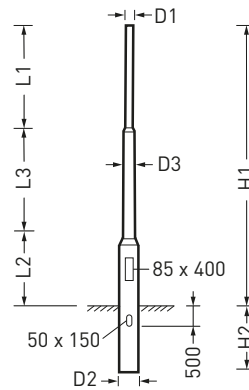
MASTTYPEN



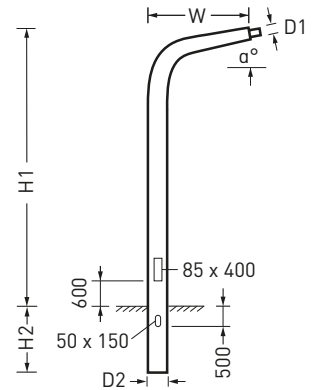
MGK
(gerade, konisch)



MGA
(gerade, 1x abgesetzt)



MGA
(gerade, 2x abgesetzt (ab 6 m))



MA
(Auslegermast)

Lichtpunkthöhe	Zopfmaß Ø	Optional
4,5 m	76 mm	Fußplatte
5 m	89 mm	Kantenschutz
5,5 m	108 mm	Schrumpfmanschette
6 m		Stahlmanschette
7 m		RAL, DB Farbe
7,5 m		zusätzliche Tür
8 m		
9 m		
10 m		
12 m		

Für eine individuelle Konfiguration oder bei Fragen zu einem Lichtpunkt melden Sie sich gerne.

Wir helfen Ihnen weiter.

Kompetenz-Center
Außenleuchten
Tel. +49 2932 301-9459
outdoor@trilux.de



LIVELINK OUTDOOR

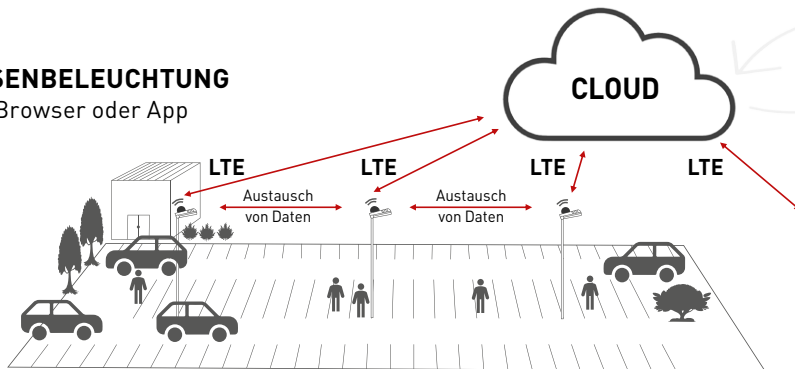



MÖGLICHE LICHTMANAGEMENTKOMPONENTEN

ÖFFENTLICHE STRASSENBELEUCHTUNG

Webbasiert: Zugriff über Browser oder App

Empfohlen für **größere Projekte** wie z. B. bei Verwaltung von Städten und Kommunen, Wohngebiete oder Parkplätze, aber auch für Projekte geeignet, die Zugriff auf unterschiedliche Standorte benötigen.

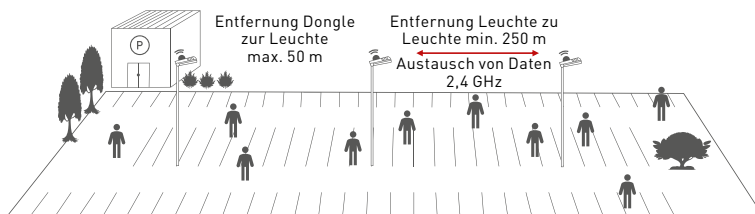



 Interaktion mit externen Komponenten wie Kameras oder andere Sensoren über API-Schnittstelle möglich.

ÖFFENTLICHE STRASSENBELEUCHTUNG

Autark: Zugriff per Fernsteuerung oder vor Ort mit USB-Dongle und Laptop

Empfohlen für **kleinere Projekte** wie z. B. Industrieanlagen, Parkplätze, Straßenzüge, Nebenstraßen, Wege oder Plätze.

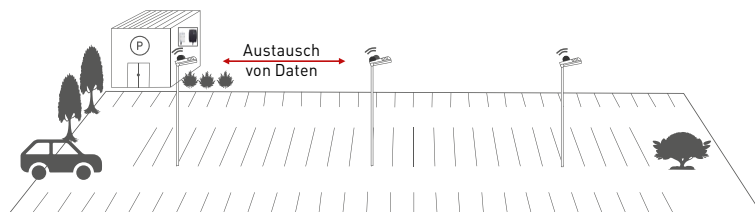



 **Inbetriebnahme:** Es wird ein Laptop mit der SL Control Konfigurationssoftware sowie ein USB-Dongle benötigt.

GEBÄUDENAHE BELEUCHTUNG / INDUSTRIELLE BEREICHE / PARKPLÄTZE

Zugriff über Tablet-PC oder Smartphone

Empfohlen für kleinere Projekte, wie z. B. gebäudenaher Beleuchtung, industrielle Bereiche, Parkplätze und Sportstätten. Vorteil: Innen- und Außenbeleuchtung sind über ein System steuerbar



 **Inbetriebnahme:** Es wird ein Tablet-PC oder ein Smartphone sowie die Casambi App benötigt, welche kostenlos im App-Store erhältlich ist.

CONTROLLER

Bei uns finden Sie Leuchtencontroller für unterschiedliche Anwendungsbereiche, von öffentlicher Straßenbeleuchtung über Parkplätze bis hin zu Industrieflächen sowie gebäudenahen Bereichen.



Leuchtencontroller auf Zhaga-Basis

- mit eingebauter SIM-Karte
- kann direkt über die Cloud angesteuert werden



Leuchtencontroller auf Zhaga-Basis

- bildet mit weiteren Controllern ein intelligentes Funk-Meshnetzwerk
- im Netzwerk generierte Daten werden über das Gateway gesammelt und in die Cloud transferiert



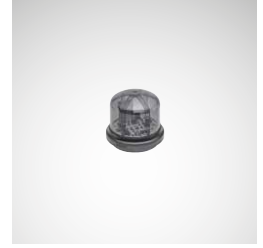
Leuchtencontroller auf Zhaga-Basis

- von statischen Langzeit- bis hin zu dynamischen Leuchtenprofilen



Kombination aus SLC Hub-Controller und Passiv Infrarot Zhaga-Sensor

- Leuchten werden nach Bewegung gesteuert



Leuchtencontroller auf Zhaga-Basis

- Lichtmanagementsystem kann mit bis zu 250 Geräten in das System integriert werden
- Inbetriebnahme des Systems erfolgt über eine App

SENSOREN

Bei TRILUX finden Sie Sensoren für unterschiedliche Anwendungsbereiche, von öffentlicher Straßenbeleuchtung über Parkplätze bis hin zu industriellen Bereichen wie Verladezonen oder Lagerflächen.



Passiv Infrarot Zhaga-Bewegungssensor



Radarbasierte Bewegungserkennung



Passiv Infrarot Bewegungssensor



Passiv Infrarot Bewegungssensor

ZUBEHÖR

Neben den hier gezeigten Leuchtencontrollern und Sensoren haben wir auch Zubehörkomponenten z. B. für einen Mastanbau.



Mastanbaugehäuse mit Zhaga-Sockel



Controller zur Installation auf DIN-Hutprofilschiene (Schaltschranklösung)



Mastanbaubox zum Steuern von (konventioneller) DALI-Beleuchtung



Lichtschalter zum einfachen Steuern der Beleuchtungsanlage

Bei spezifischen Fragen zum Thema Lichtmanagement melden Sie sich gerne bei unseren Spezialisten.

<p>Karsten Becker Verkaufsgebiet Süd Projektmanager Lichtmanagement Mobil +49 151 17110348 karsten.becker@trilux.com</p>		<p>Christian Hömberg Verkaufsgebiet Nord Projektmanager Lichtmanagement Mobil +49 151 19598329 christian.hoemberg@trilux.com</p>	
---	---	---	---

