

Klassische Aufsatzleuchten

Mit diesen klassischen Aufsatzleuchten kann die öffentliche Beleuchtung von Wohnstraßen und Ortsdurchfahrtsstraßen mit kleinerem bis mittlerem Verkehrsaufkommen, aber auch die Beleuchtung von Parkplätzen, Zufahrten und Gehwegen an Einkaufszentren, Schulen, Hotels oder Pflegeeinrichtungen realisiert werden. Die empfohlenen Lichtpunkthöhen liegen hier bei 3,00 - 5,00 m.

Die Leuchtenformen überzeugen durch ihr klassisches, zeitloses Design. Durch den Einsatz hochwertigster Reflektoren kann die jeweilige Beleuchtungsaufgabe jederzeit realisiert werden.

Wie bei sämtlichen Leuchten wird auch hier selbstverständlich durch den Einsatz von hochwertigsten Materialien und sorgfältigster Verarbeitung derer, den Anforderungen für beste Witterungsbeständigkeit Genüge getan.

Classic pole-top luminaires

These classic pole-top luminaires can be used to illuminate public places, such as residential streets and through roads with little or moderate traffic, car parks, access roads and footpaths in shopping centres, schools, hotels or nursing homes. The recommended light point height in this case is 3,00 - 5,00 m.

The shapes of the lights impress with their classic, timeless design and the respective lighting task can be accomplished at all times through the use of high grade reflectors.

As for all lights, the use and processing of high grade materials ensures that requirements for the best possible resistance to weathering are naturally met in this case, too.

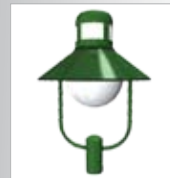
A 75

Seite 3



A 76

Seite 3



A 91

Seite 4



A 93

Seite 4



A 95

Seite 5

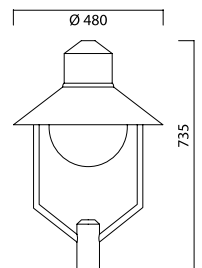


Klassische Aufsatzleuchten

A 75



Maße:	Durchmesser: 480 x 735 (H)
Gewicht:	10,5 kg
Verwendungszweck:	Aufsatzleuchte
Schnittstellenanbindung:	steckbar auf Mastzopf, Ø wahlweise
Material:	Aluminium, V2A und Stahl feuerverzinkt
Leuchtenglas:	PC opal
Schutzklasse:	SkI. I (SkI. II auf Anfrage)
Schutzart:	IP 54
Bestückung:	Entladungslampen (HS) Kompaktleuchtstofflampen
Lackierung:	nach RAL oder DB auch Pulverbeschichtung
Leistungsreduzierung:	auf Wunsch
Kompensation:	auf Wunsch
anschlussfertig:	für 230V, 50Hz

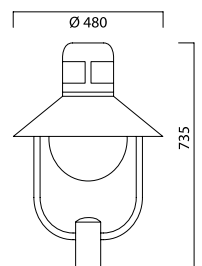


dimensions: 480 x 735 (diameter/high); weight: 10,5 kg; intendend use: top mounted luminaire; port connection: pluggable on mast cap; material: aluminium, V2A and galvanized steel; lamp glass: polycarbonate opal; protection rating: SkI. I (SkI. II on request); protection category: IP 54; lamp mounting: discharge lamp (HS), compact fluoresent light; paint work: in RAL or DB, powder coating; optical system: reflector RAL 9010, symmetrical; cutback in performance: on request; compensation: on request; ready for connection to 230V, 50Cps

A 76



Maße:	Durchmesser: 480 x 735 (H)
Gewicht:	10,5 kg
Verwendungszweck:	Aufsatzleuchte
Schnittstellenanbindung:	steckbar auf Mastzopf, Ø wahlweise
Material:	Aluminium, V2A und Stahl feuerverzinkt
Leuchtenglas:	PC opal
Schutzklasse:	SkI. I (SkI. II auf Anfrage)
Schutzart:	IP 54
Bestückung:	Entladungslampen (HS) Kompaktleuchtstofflampen
Sonderausführung:	LED im Leuchtendom
Lackierung:	nach RAL oder DB auch Pulverbeschichtung
Leistungsreduzierung:	auf Wunsch
Kompensation:	auf Wunsch
anschlussfertig:	für 230V, 50Hz

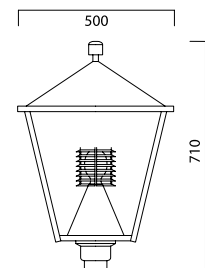


dimensions: 480 x 735 (diameter/high); weight: 10,5 kg; intendend use: top mounted luminaire; port connection: pluggable on mast cap; material: aluminium, V2A and galvanized steel; lamp glass: polycarbonate opal; protection rating: SkI. I (SkI. II on request); protection category: IP 54; lamp mounting: discharge lamp (HS), compact fluoresent light; paint work: in RAL or DB, powder coating; optical system: reflector RAL 9010, symmetrical; cutback in performance: on request; compensation: on request; ready for connection to 230V, 50Cps

A 91



Maße:	500 x 710 (B/H)
Gewicht:	12,0 kg
Verwendungszweck:	Aufsatzleuchte
Schnittstellenanbindung:	steckbar auf Mastzopf Ø 60 mm
Material:	V2A und Aluminiumguss
Leuchtglass:	Glas- (ESG) oder Kunststoffscheiben (UV-stabilisiert)
	klar strukturiert(geperlt) opal
Schutzklasse:	Skl. I (Skl. II auf Anfrage)
Schutzart:	IP 54
Bestückung:	Entladungslampen (HS/HI) Kompaktleuchtstofflampen
Lackierung:	nach RAL oder DB auch Pulverbeschichtung
optisches System:	Lamellenreflektor hochglänzend matt
Leistungsreduzierung:	auf Wunsch
Kompensation:	auf Wunsch
anschlussfertig:	für 230V, 50Hz

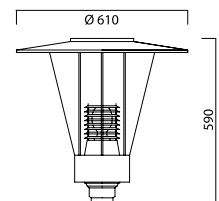


dimensions: 500 x 710 (B/H); weight: 12,0 kg; intendend use: top mounted luminaire; port connection: pluggable on mast cap Ø 60 mm; material: V2A and cast aluminium; lamp glass: panes of glass (toughened safety glass) or UV-stabilised polycarbonate, clear, pearled, opal; protection rating: Skl. I (Skl. II on request); protection category: IP 54; lamp mounting: discharge lamp (HS/HI), compact fluorescent light; paint work: in RAL or DB, powder coating on request; optical system: multi-disc reflector, high gloss, frosted; cutback in performance: on request; compensation: on request ; ready for connection to 230V, 50Cps

A 93



Maße:	Durchmesser: 610 x 590 (H)
Gewicht:	18,0 kg
Verwendungszweck:	Aufsatzleuchte
Schnittstellenanbindung:	steckbar auf Mastzopf Ø 60 mm
Material:	Aluminium, V2A und Aluminiumguss
Leuchtglass:	PC klar
Schutzklasse:	Skl. I (Skl. II auf Anfrage)
Schutzart:	IP 54
Bestückung:	Entladungslampen (HS/HI) Kompaktleuchtstofflampen
Lackierung:	nach RAL oder DB auch Pulverbeschichtung
optisches System:	Lamellenreflektor hochglänzend matt
Leistungsreduzierung:	auf Wunsch
Kompensation:	auf Wunsch
anschlussfertig:	für 230V, 50Hz



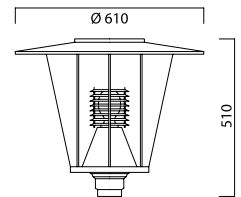
dimensions: 610 x 590 (diameter/high); weight: 18,0 kg; intendend use: top mounted luminaire; port connection: pluggable on mast cap Ø 60 mm; material: cast aluminium, V2A and aluminium; lamp glass: polycarbonate, clear; protection rating: Skl. I (Skl. II on request); protection category: IP 54; lamp mounting: discharge lamp (HS/HI), compact fluorescent light; paint work: in RAL or DB, powder coating on request; optical system: multi-disc reflector, high gloss, frosted; cutback in performance: on request; compensation: on request; ready for connection to 230V, 50Cps

Klassische Aufsatzleuchten

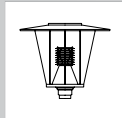
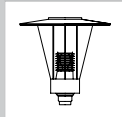
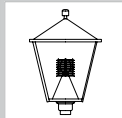
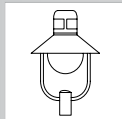
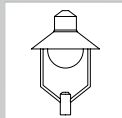
A 95



Maße:	Durchmesser: 610 x 510 (H)
Gewicht:	17,0 kg
Verwendungszweck:	Aufsatzleuchte
Schnittstellenanbindung:	steckbar auf Mastzopf Ø 60 mm
Material:	Aluminium, V2A und Aluminiumguss
Leuchtenglas:	PC klar
Schutzklasse:	SkI. I (SkI. II auf Anfrage)
Schutzart:	IP 54
Bestückung:	Entladungslampen (HS/HL) Kompaktleuchtstofflampen
Lackierung:	nach RAL oder DB auch Pulverbeschichtung
optisches System:	Lamellenreflektor hochglänzend matt
Leistungsreduzierung:	auf Wunsch
Kompensation:	auf Wunsch
anschlussfertig:	für 230V, 50Hz



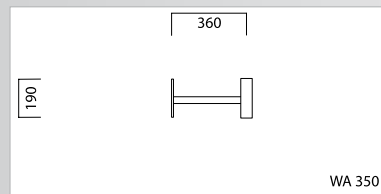
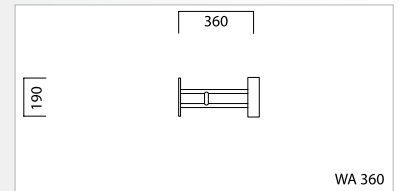
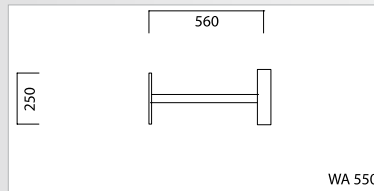
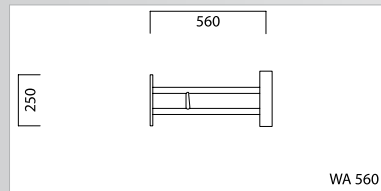
dimensions: 610 x 510 (diameter/high); weight: 17,0 kg; intended use: top mounted luminaire; port connection: pluggable on mast cap Ø 60 mm; material: cast aluminium, V2A and aluminium; lamp glass: polycarbonate, clear; protection rating: SkI. I (SkI. II on request); protection category: IP 54; lamp mounting: discharge lamp (HS/HL), compact fluorescent light; paint work: in RAL or DB, powder coating on request; optical system: multi-disc reflector, high gloss, frosted; cutback in performance: on request; compensation: on request; ready for connection to 230V, 50Cps



Wandarme / Wall brackets

Unsere Wandarme werden aus Stahlrohren oder -profilen gefertigt und sind innen und außen feuerverzinkt. Sie können häufig maßlich nach Kundenwunsch verändert werden. Verzierungen sind aus Aluminiumguss. Der Einbau von Steckdosen, das Integrieren von Kabelübergangskästen o.ä. kann separat angeboten werden.

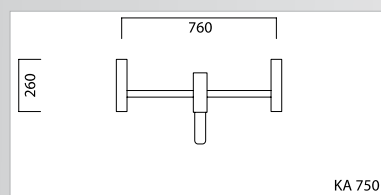
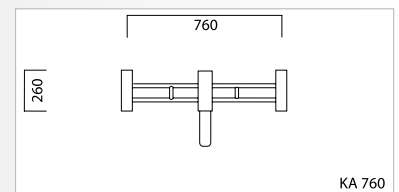
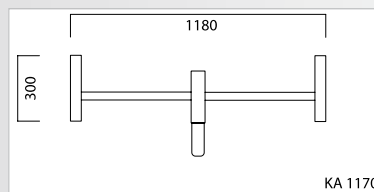
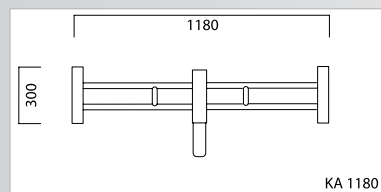
Our wall brackets are made from steel tubes or pre-fabricated sections and are hot dip galvanised inside and out. They can often be dimensionally modified to meet the customers needs. Decorations are made from cast aluminium. The installation of sockets, integration of connection boxes etc can be offered as an extra.



Mastausleger / Pole extension arms

Unsere Mastausleger werden aus Stahlrohren oder -profilen gefertigt und sind innen und außen feuerverzinkt. Sie können häufig maßlich nach Kundenwunsch verändert werden. Verzierungen sind aus Aluminiumguss. Der Einbau von Steckdosen, das Integrieren von Kabelübergangskästen o.ä. kann separat angeboten werden.

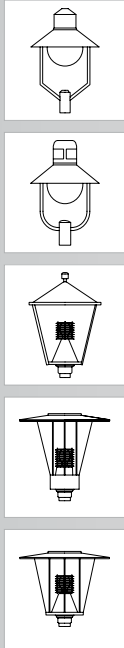
Our pole extension arms are made from steel tubes or pre-fabricated sections and are hot dip galvanised inside and out. They can often be dimensionally modified to meet the customers needs. Decorations are made from cast aluminium. The installation of sockets, integration of connection boxes etc can be offered as an extra.



Hinweis / Note

Die hier abgebildeten Maste, Wandarme und Ausleger sind Vorschläge passend zu den in dieser Gruppe befindlichen Leuchten. Nach Kundenwunsch sind selbstverständlich auch Modelle aus anderen Gruppen verwendbar.

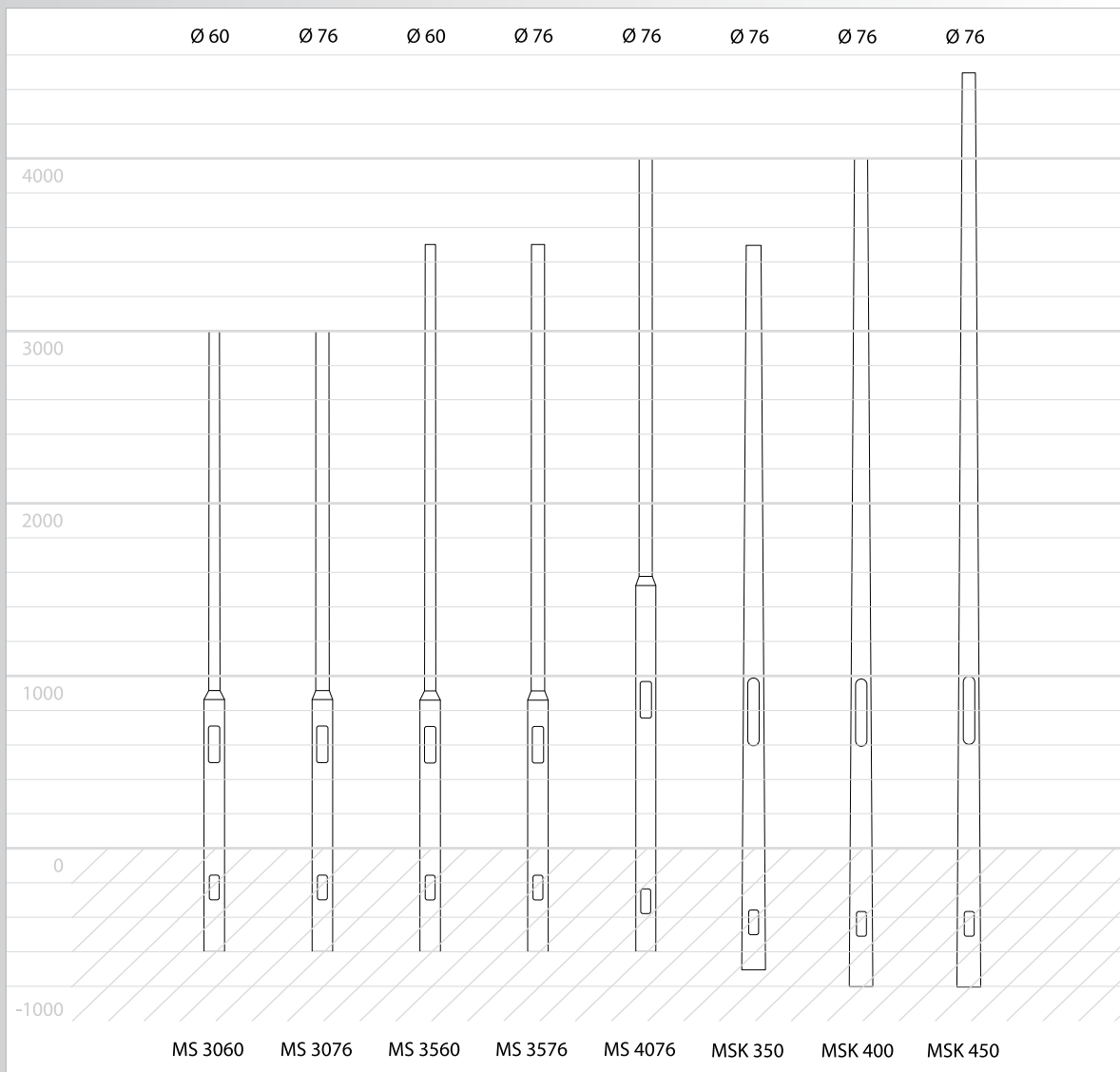
The poles, wall brackets and extension arms are suggestions to match the lamps found in this group. Of course models from other groups can also be used according to the customer's wishes.



Maste / Poles

Stahlrohrmaste (MS und MSK) sind grundsätzlich feuerverzinkt, mit angearbeitetem Erdstück, Kabeleinführung und Masttür. Ziermaste (MZ) werden als Kombination aus Stahlrohr und Guss-Zierelementen bei HAHN-LICHT angefertigt. Sie können nach Kundenwunsch modifiziert werden. Gussmaste (MG) werden komplett aus Aluminiumguss gefertigt. Zubehör wie Mastadapter, separate Erdstücke, Grundplatten, Kabelübergangskästen und Steckdoseneinbau bieten wir separat an.

Konische und zylindrisch abgesetzte Aluminiummaste, sowie Sonderausführungen und Holzmaste auf Anfrage. Steel tube poles (MS and MSK) are normally hot dip galvanised, with preformed ground fixation, cable guide and door. Decoration poles (MZ) are manufactured at HAHN-LICHT from a combination of steel tube and cast decoration elements. They can be modified to meet the customer's wishes. Cast poles (MG) are made completely from cast aluminium. Accessories such as pole adapters, separate ground fixations, base plates, connection boxes and sockets are available as optional extras. Conical and cylindrically offset aluminium poles, as well as special pole designs and wooden poles available on request.



Hinweis / Note

Die hier abgebildeten Maste, Wandarme und Ausleger sind Vorschläge passend zu den in dieser Gruppe befindlichen Leuchten. Nach Kundenwunsch sind selbstverständlich auch Modelle aus anderen Gruppen verwendbar.

The poles, wall brackets and extension arms are suggestions to match the lamps found in this group. Of course models from other groups can also be used according to the customer's wishes.