

## vista™

## Einsatzmöglichkeiten

Parkplätze  
Straßen in Wohngebieten  
Einkaufsviertel

Form und Funktion sind für das Design von dekorativen Außenleuchten gleichermaßen wichtig. Die Ästhetik und Flexibilität der modernen Formgebung von Vista™, ob ellipsen- oder kegelförmig, kann durch die Anbringung eines dekorativen Rings noch erweitert werden. Vista™ ist eine elegante Beleuchtungslösung für vielfältige Anwendungsbereiche, welche die hohen Anforderungen an moderne Außenleuchten nachts wie auch am Tag erfüllt. Präzises Reflektordesign verhindert Lichtmog, indem jegliches aufwärtsgerichtetes Licht eliminiert wird. Eine große Auswahl von Reflektoren bietet eine Reihe geeigneter Lichtverteilungen für unterschiedliche Anwendungen.



**Merkmale und Vorteile**

Verschiedene Leuchtenformen

- > Designflexibilität

Stabile Bauweise

- > Lange Lebensdauer
- > Vollständig gekapselt zum Schutz vor Witterungseinflüssen

Kein aufwärts gerichtetes Licht

- > Geringer Lichtsmog

Auswahl zwischen kaltem oder warmem Licht

- > Erscheinungsbild kann der Anwendung angepasst werden

Auswahl an Lichtverteilungen

- > Maximale Effizienz und Gleichmäßigkeit für alle Anwendungen

**Enthaltene Leuchtmittel**

100 W - 250 W Halogen-Metaldampf (verschiedene)

100 W - 250 W Natriumdampf-Hochdruck

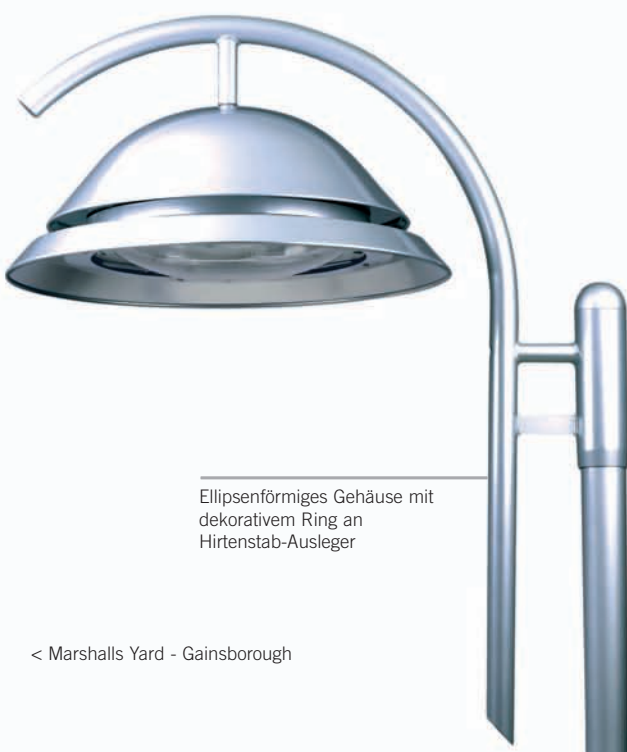
**Schutzart**

IP65 

**Zulassungen**

Entspricht EN60598

**CE**



Ellipsenförmiges Gehäuse mit dekorativem Ring an Hirtenstab-Ausleger



Ellipsenförmiges Gehäuse mit dekorativem Ring auf Gabelaufsatz

2.13

vista™



Ellipsenförmiges Gehäuse



mit dekorativem Ring an Seitenausleger

Kegelförmiges Gehäuse



mit dekorativem Ring an Seitenausleger



ohne dekorativen Ring an Seitenausleger



mit dekorativem Ring auf Gabelaufsatz



mit dekorativem Ring auf Gabelaufsatz



ohne dekorativem Ring auf Gabelaufsatz



mit dekorativem Ring an Hirtenstab-Ausleger



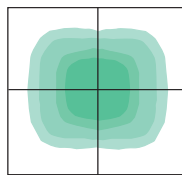
mit dekorativem Ring an Hirtenstab-Ausleger

### Technische Beschreibung

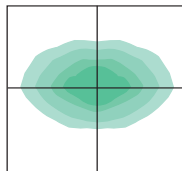
Die Leuchte besteht aus einem Unterbau aus Aluminiumdruckguss, der mittels eines Doppelrohrauslegers montiert wird. Das integrierte oder externe Vorschaltgerät ist für den Betrieb mit einer großen Auswahl Gasentladungslampen geeignet. Die Lampe befindet sich in einem dekorativen Gehäuse aus schlagfestem Aluminium, das mit zwei Federklammern aus rostfreiem Stahl gesichert ist. Die Optik besteht aus einem Reflektor aus hochreinem eloxiertem Aluminium, der in zahlreichen Lichtverteilungen erhältlich ist. Eine Polycarbonatlinse mit Scharnieren auf der Innenseite ist durch vier Viertelumdrehungsschrauben am Unterbau befestigt. Refraktor und Abdeckung sind mit einem geschlossenen Silikonring abgedichtet und erfüllen die Schutzart IP65. Die Leuchte ist nach EN60598 zugelassen und ist mit verschiedenen Auslegern und Masten erhältlich. Zusätzliche Optionen sowie Zubehör sind ebenfalls erhältlich.

### Lichtverteilungen

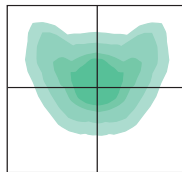
Quadratisch, breitstrahlend (.HS)



Ellipsoid, breitstrahlend(.HN)



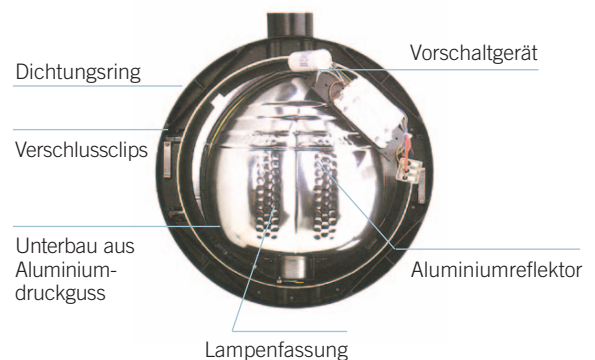
Asymmetrisch, breitstrahlend (.HA)



Photometrische Daten sind erhältlich unter [www.holophane.de](http://www.holophane.de)

### Werkzeugfreier Zugang

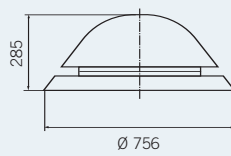
Sämtliche Bauteile sind für einfache Installation und Wartung leicht zugänglich.



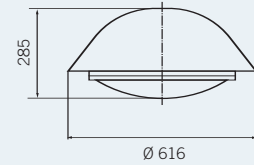
### Gewichte und thermische Daten

Lampentyp	Gewicht (kg)		Minimale Betriebstemperatur (°C)	Maximale Umgebungstemperatur* (°C)
	Integriert	Extern		
100 W Natriumdampf-Hochdruck	9,0	8,0	-30	45
150 W Natriumdampf-Hochdruck	10,5	8,0	-30	40
250 W Natriumdampf-Hochdruck	11,5	8,0	-30	30
100 W Halogen-Metaldampf	10,0	8,0	-20	45
150 W Halogen-Metaldampf	10,5	8,0	-20	40
250 W Halogen-Metaldampf	11,5	8,0	-20	30

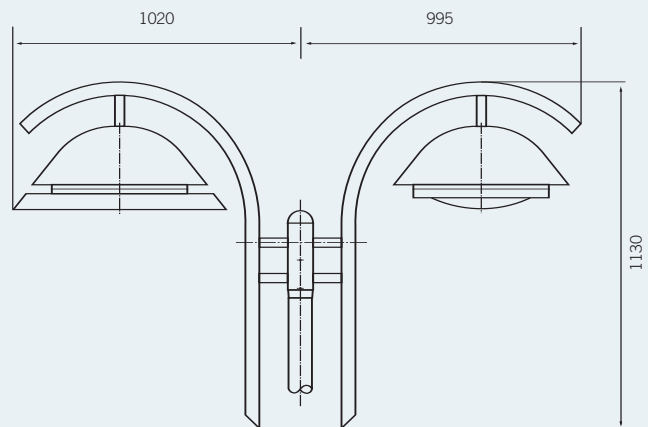
Die Angaben für maximale Umgebungstemperatur gelten lediglich für den Einsatz in Außenbereichen. Für den Einsatz in Innenräumen sind 10 °C vom angegebenen Temperaturwert abzuziehen.



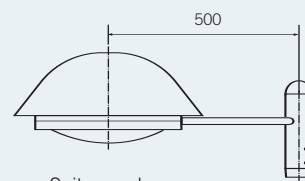
Ellipse mit Ring



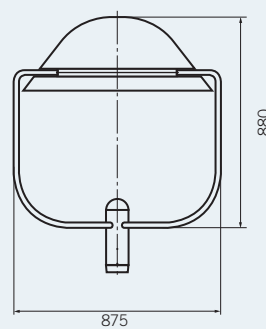
Ellipse ohne Ring



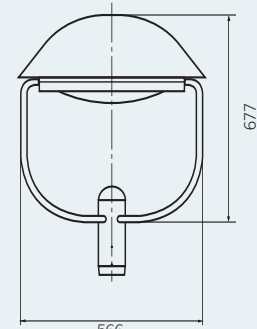
Ellipse - Hirtenstab-Ausleger



Seitenausleger



Ellipse mit Ring - Gabelaufsatz



Ellipse - Gabelaufsatz



## Bestellinformationen : Leuchte

### Code

NVST Vista

Code	Lampentyp
.100XT	100 W Natriumdampf-Hochdrucklampe, klar, hohe Leistung (E40)
.150XT	150 W Natriumdampf-Hochdrucklampe, klar, hohe Leistung (E40)
.250XT	250 W Natriumdampf-Hochdrucklampe, klar, hohe Leistung (E40)
.250HT	250 W 5000 K Halogen-Metaldampflampe, klar (E40)
.100CDMT3	100 W CDMT 3000 K Halogen-Metaldampflampe, klar (E40)
.150CDMT3	150 W CDMT 3000 K Halogen-Metaldampflampe, klar (E40)
.250CDMT3	250 W CDMT 3000 K Halogen-Metaldampflampe, klar (E40)
Code	Lichtverteilung
.HA	asymmetrisch, breitstrahlend
.HN	ellipsoid, breitstrahlend
.HS	quadratisch, breitstrahlend
Code	Gehäuseform
.EL	Ellipse
.ER	Ellipse mit Ring
.CN	Kegel
.CR	Kegel mit Ring
Code	Befestigungssystem
.SE	Seitenausleger mit 500 mm Länge zur Mitte
.TE	Mastmontage von oben
Code	Farbe
.C1	Weiß (RAL 9016)
.C4	Graphit (RAL 7011)
.C6	Grau (RAL 7035)
.C7	Schwarz (RAL 9005)
.C9	Silber Metallic (RAL 9006)
.RAL****	RAL-Farbe (Kundenauswahl)**
Code	Optionen
.C	Speziallackierung
.R1	externes Vorschaltgerät
<b>Beispiel</b>	NVST .150XT .HA .CN .SE .C9 .C

\* Einzige Montagemöglichkeit bei Verwendung des Hirtenstab-Auslegers (.SK oder .2SK). \*\* Bitte RAL-Farbnummer angeben. Hinweis: Andere Spannungen auf Anfrage erhältlich; Zündgeräte mit integrierter Abschaltfunktion als Sonderbestellung erhältlich Hinweis: Der maximale Abstand zwischen dem externen Vorschaltgerät und der Lampe beträgt 20 m. Das Kabel muss über eine Belastungskapazität von ca. 75 pF/m oder weniger verfügen.

### Leuchtzubehör

Zur Installation vor Ort durch Drittanbieter bitte separat bestellen

Code	Länge Wandausleger
<b>SGN.AA60.WB.C1</b>	600mm in Weiß
<b>SGN.AA60.WB.C4</b>	600mm in Graphit
<b>SGN.AA60.WB.C6</b>	600mm in Grau
<b>SGN.AA60.WB.C7</b>	600mm in Schwarz
<b>SGN.AA60.WB.C9</b>	600mm in Silber Metallic
<b>SGN.AA60.WB.RAL****</b>	600 mm in RAL-Farbe (Kundenauswahl)



Bestellinformationen : Ausleger

Code							
VSTA	Ausleger für Vista						
<b>Code</b>	<b>Leuchtausleger</b>						
.1A	Einzelausleger						
.2A	Doppelausleger						
<b>Code</b>	<b>Auslegertyp</b>						
.2SK	Doppelter Hirtenstab-Ausleger						
.A60	Ausleger mit 500 mm Länge (zur Mitte der Optik)						
.CD	Gabelaufsatz						
.CDR	Gabelaufsatz für Modelle mit Ring						
.SK	Hirtenstab-Ausleger (bitte zur Mastmontage von oben bestellen)						
<b>Code</b>	<b>Mastaufsatzstück</b>						
.101B	101 mm Außendurchmesser						
.60B	60 mm Außendurchmesser						
.76B	76 mm Außendurchmesser						
<b>Code</b>	<b>Farbe</b>						
.C1	Weiß (RAL 9016)						
.C4	Graphit (RAL 7011)						
.C6	Grau (RAL 7035)						
.C7	Schwarz (RAL 9005)						
.C9	Silber Metallic (RAL 9006)						
.RAL ****	RAL-Farbe (Kundenauswahl)**						
<b>Code</b>	<b>Optionale Lackierung†</b>						
.C	Speziallackierung						
<b>Code</b>	<b>Optionen</b>						
.T	Mit werkseitig montierter Fotozelle						
<b>Beispiel</b>	VSTA	.1A	.2SK	.76B	.C1	.C	.T

\*\*Bitte RAL-Farbnummer angeben.