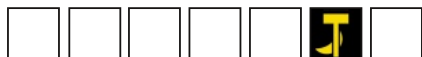
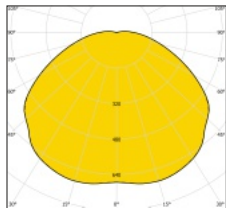


## Armaturfamilj



## Ljusfördelning



**AA-20166-1-1-8040-G**  
Systemeffekt: 41,2 W  
Armaturljusflöde: 2632 lm  
Armaturljusutbyte: 64 lm/W  
Färgtemperatur: 4000 K  
Ljusspridning: 134°  
Ljusfördelning:  
Upp: 0%, Ner: 100%



■ Exteriör

IK04

IP55



Atlantic är en stolptoppsarmatur i klassisk och tidlös design. Armaturen finns även som pendlad eller för väggmontage.

## Optik



- 3000 K eller 4000 K
- Klassisk design
- Fyra olika utseenden

Modellnummer	Typ av ljuskälla	Effekt (W)	Optik (°)	Färgtemperatur (CRI&CCT)	Armaturljusflöde (lm)	Ljusstyrning	Stolptopp	Vikt (kg)
<b>Atlantic 5</b>								
AA-20166-1-1	1 COB	41	G (134°)	8030/8040	2449-2479	ND/DI/DA	SC60/SC76	8,6
AA-20166-1-2	1 COB	41	G (134°)	8030/8040	2449-2479	ND/DI/DA	SC60/SC76	8,6
AA-20166-2-1	1 COB	41	G (134°)	8030/8040	2601-2632	ND/DI/DA	SC60/SC76	8,6
AA-20166-2-2	1 COB	41	G (134°)	8030/8040	2601-2632	ND/DI/DA	SC60/SC76	8,6

## Beställningsguide

Artikelnr = Modellnr - Färgtemperatur - Optik - Ljusreglering - Stolptopp - Kulör

Exempel Atlantic 5:

Artikelnummer = AA-20166-1-1 - 8040 - G - ND - SC60 - 01

## Förklaringar

8030 = Färgåtergivning 80 (CRI), färgtemperatur 3000 K (CCT)  
8040 = Färgåtergivning 80 (CRI), färgtemperatur 4000 K (CCT)  
ND = Icke dimbart  
DI = 1-10V  
DA = DALI

## Tillgängliga kulörer



-01 Black  
RAL 9011



-02 Dark Grey  
RAL 7043



-03 White  
RAL 9003

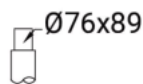
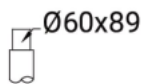
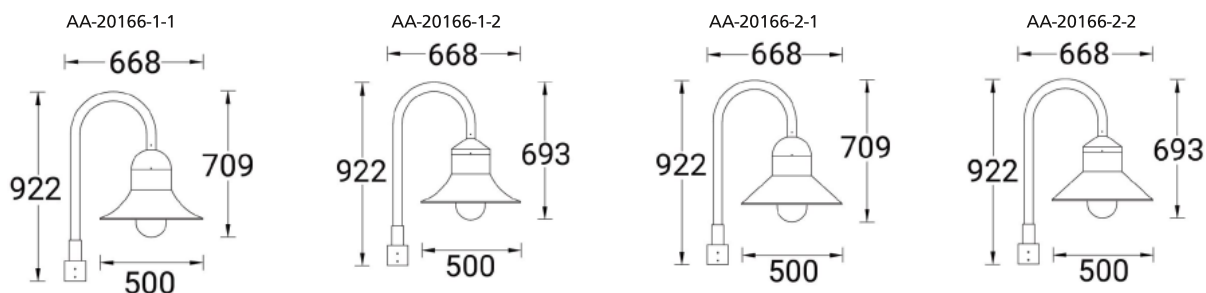


-05 Matt Silver  
RAL 9006



-06 Bronze  
RAL 6014

## Måttskiss



## TEKNISK SPECIFIKATION

### Armaturbeskrivning

Armatyrhus av pressgjuten aluminium som är korrosionsskyddat och pulverlackerat. Packning av slitstarkt silikongummi. Rostfritt skruvförband med ZFC beläggning för extra skydd. Kupa av opalt härdat glas. Drivaren är integrerad i armaturhuset.

### Ljuskällor

LED-modul. Färgtemperatur 3000 K eller 4000 K, färgåtergivning Ra (CRI)  $\geq 80$ , färgtolerans MacAdam  $\leq 3$  SDCM. Förväntad livslängd  $\geq 190\ 55\ 000$  h.

### Ljustekniska data

Se ljusfördelning för respektive variant. Ljusdatafiler för DIALux kan laddas ner från [www.ecolux.se](http://www.ecolux.se)

### Elektriska data

220-240V, 50/60 Hz, effektfaktor  $\lambda \geq 0,90$ . Förväntad livslängd drivare, upp till 50 000 h, max bortfall 10%.

### Anslutning

Armatyren är försedd med en 3-polig kopplingsplint 3x1,5 mm<sup>2</sup>.

### Godkännande

IP55, CE, Klass I, IK04.

### Montage

För stolptopp  $\varnothing 60$  eller 76 mm. Stolpe & markinfästning ingår ej.

### Vid föreskrivning och beställning

Ange t.ex. AA-20166-1-1-8040-G-SC60-01  
Ev. tillbehör ska innefattas i ovanstående beteckning.

*Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.*

*Utvecklingen inom LED går snabbt och effektiviteten för denna ljuskälla ökar hela tiden. Se därför till att du alltid har aktuellt produktblad.*