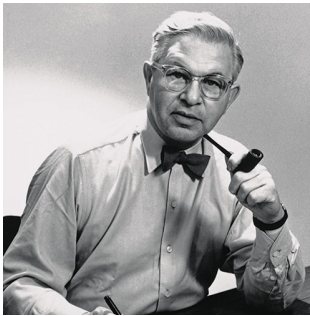


# AJ EKLIPTA

AJ Eklipta - 5743591981

Armaturet udsender et blødt og diffust lys. Glasset er konstrueret til at give en ensartet oplyst overflade. Den mundblæste glasskærm i trelags opalt glas har en klar kant, der giver en markant afgrænsning af armaturet.



## Arne Jacobsen

Arne Jacobsen (1902-1971) studerede på Kunstakademiets Arkitektskole i København. Efter den afsluttende eksamen i 1927 blev han ansat i Stadsarkitektens kontor i København, hvorefter han blot to år senere åbnede sit eget firma.



## Sparekassen Vendsyssel



## Idrottens Hus

## Product info

### Miljømæssige produktspecifikationer

Dette produkt er i overensstemmelse med kravene i EU-direktiverne, RoHS-direktivet 2011/65 og 2015/863. Dette produkt er designet således, at 100 % af produktet kan adskilles og genanvendes.

### Information

Kun vægmonterede E27-varianter til udendørs brug. Kontakt Louis Poulsen, hvis du vil vide mere om LED-armaturer uden glas eller LED Replacement Kits. LED-teknologien udvikles løbende. Specifikationerne er baseret på nuværende teknologi. Ø 220: Kompatibel med forkantsdæmpere. Bemærk, at det lave strømforbrug på nogle produkter kan påvirke lysdæmpningen.

### Montage

Klemmerække: Ø 220: 3x2,5mm<sup>2</sup>, Ø 350/Ø 450: 5x2,5mm<sup>2</sup>. Sløjfning: Godkendt, Ø 220: Maks. 3x1,5mm<sup>2</sup>, Ø 350mm/Ø 450: Maks. 5x1,5mm<sup>2</sup>. Forkoblingsplacering: I loft/væg dåse.

### Overflade

Hvid, pulverlakeret. Hvidt opalt glas.

### Materialer

Bagdåse: Oprullet aluminium eller støbt aluminium. Afskærmning: Mundblæst hvidt opalt glas.

### Størrelser og vægt

Bredde x højde x længde (mm) | 220 x 105 x 220 Maks. 0,6 kg | 350 x 100 x 350 Maks. 3,6 kg | 450 x 100 x 450 Maks. 6,2 kg

### Klasse

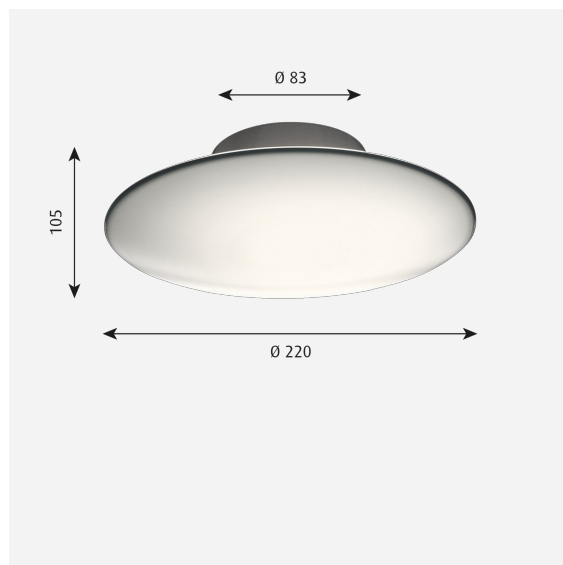
Tæthedsklasse, LED væg/loft: IP20. Ø 220: IP20. E27 Ø350/450 Loft: IP20. E27 Ø350/450 Væg: IP44. Isolationsklasse I.

### Lyskilde

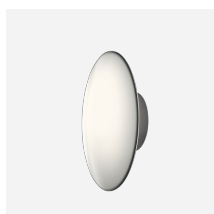
LED 2700K 7,8W  
Lumen: 324

### Information

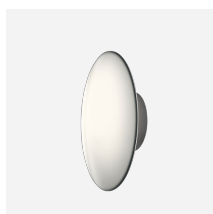
Kun vægmonterede E27-varianter til udendørs brug. Kontakt Louis Poulsen, hvis du vil vide mere om LED-armaturer uden glas eller LED Replacement Kits. LED-teknologien udvikles løbende. Specifikationerne er baseret på nuværende teknologi.  
Ø 220: Kompatibel med forkantsdæmpere. Bemærk, at det lave strømforbrug på nogle produkter kan påvirke lysdæmpningen.



## Lignende produkter



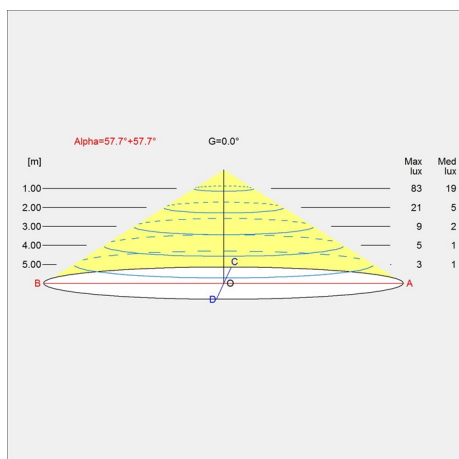
AJ Eklipta



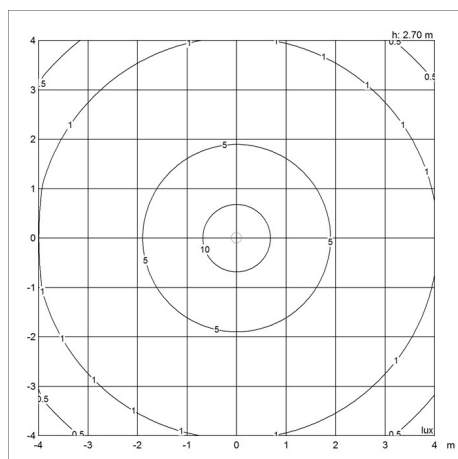
AJ Eklipta

# Lysdistributionsdiagram

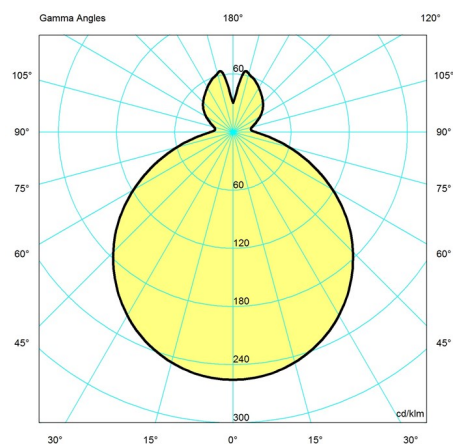
Cartesian



Isolux



Polar



## Reservedele & tilbehør

Product	Variant number
AJ Eklipta Ø220 glas	5743590005
AJ Eklipta Ø350 glas	5743590018
AJ Eklipta Ø450 glas	5743590021
AJ Eklipta Ø220 diffuser kit	5743591305

## Dataspecifikationer

Farve	White	Længde	220
Bredde	220	Højde	105
Indbygningshøjde	-	IP-klasse	20
Klasse	I	Nettovægt	0.6
Standby (W)	-	Effektfaktor (P = 100 % / P = 50 %)	0.99
Startstrøm	-	Lyskilde	LED 2700K 7.8W
Kelvin	2700	CRI	90

**AJ Eklipta**

SDCM	<b>3</b>
Watt	<b>7.8</b>
Light control	-
UGR transversal / aksial	<b>15.9/15.9</b>
Driver life	-

Lumen	<b>324</b>
Efficacy	<b>42</b>
Min. dæmpniveau (%)	-
L80B50 (timer)	<b>&gt;50.000</b>