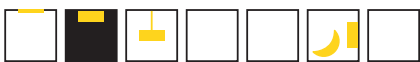
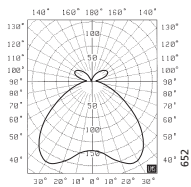


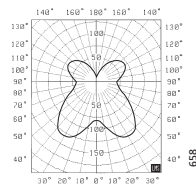
## Armaturfamilj



## Ljusfördelning



**Anno 4344/118**  
Ljuskälla: TC-TEL  
Verkningsgrad: 68%  
Ljusfördelning:  
Upp 19%, Ner 81%



**Anno 4354/118**  
Ljuskälla: TC-TEL  
Verkningsgrad: 74,8%  
Ljusfördelning:  
Upp 33%, Ner 67%



Design: M.A.A., Tom Stepp

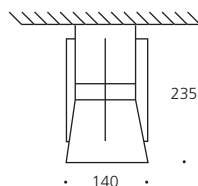
■ Allmänbelysning ■ Kompletterande belysning



Anno Ceiling är designad i två olika modeller med två olika skärmtypen i metall eller opal. Den passar som komplement till allmänbelysningen i till exempel receptioner och korridorer på kontor och skolor. I Anno familjen finns även pendlad och halvinfälld.

- finns även i halvinfälld och pendlad variant
- metall- eller opalskärm
- kompakt och energisnål
- finns även som exteriörbelysning
- under utvärdering av SundaHus

## Måttskiss



Artikelnummer	LE-klass	Lysrör TC-TEL (W)	Lampsockel	Luminansklass	Vikt (kg)	Åtgångstal
<b>HF-standard</b>						
434400-0000 Anno Ceiling 4344/118		1x18	Gx24q-2	–	1,2	0,180
435400-0000 Anno Ceiling 4354/118		1x18	Gx24q-2	B	1,2	0,217

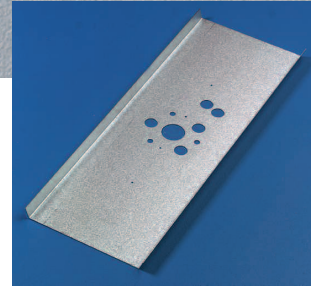
LE-klass = Information gå in på "www.ecolux.se"  
Åtgångstal = Antal armaturer/m<sup>2</sup> per 100lux.



Anno **4344** med metallskärm.



Anno **4354** med opalskärm av polykarbonat.



**Monteringsbrygga 0061**, för montage av Anno 4344 och 4354 i mjuka undertak.



Anno **4340** med metallskärm. Anno **4350** med opalskärm av polykarbonat.



Anno **4346** pendlad från tak med dekorskiva. Anno **4348** pendlad från tak utan dekorskiva.



Anno **4356** pendlad från tak med dekorskiva. Anno **4358** pendlad från tak utan dekorskiva.



Anno **6340** för väggmontage.

## TEKNISK SPECIFIKATION

### Armaturbeskrivning

**4344**, Armaturstomme och skärm är tillverkade av plåt. Plåten är lackerad för att få aluminiumstruktur. Skärmens insida är vitlackerad.

**4354**, Armaturstomme i plåt och skärm i opal polykarbonat. Plåten är lackerad för att få aluminiumstruktur.

Anno är konstruerad för 18W kompaktlysrör med elektroniskt driftdon (HF) med inbyggd lamphållare. Armaturerna är halogenfria.

### Ljuskällor

TC-TEL kompaktlysrör. ILCOS-beteckning FSM-E.

### Ljstekniska data

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

### Elektriska data

230 V, 50 Hz,  $\cos \varphi > 0,98$ .  
Armaturerna är försedda med HF-don.

### Anslutning

Armaturen är försedd med en 3x4 mm<sup>2</sup> anslutningsplint.  
Anno 4344 och 4354 har två införingshål som medger överkoppling.

### Godkännande

IP20.  $\nabla$ . Klass I.  $\nabla$ .  $\text{CE}$ .

### Tillbehör

**Monteringsbrygga 0061**, för montage av Anno 4344 och 4354 i mjuka undertak.

### Materialspecifikation

För Anno 4344/118

#### Metaller % av totalvikt

Järn 95%

#### Plaster

Polyester Epoxy 3%

EVA 1%

Polykarbonat 1%

Fullständig miljödeklaration kan laddas ner från hemsidan, [www.ecolux.se](http://www.ecolux.se)

### Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex 434400-0000 Ecolux Anno Ceiling 4344/118.

Ljuskällor och ev tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.