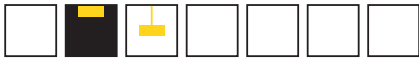
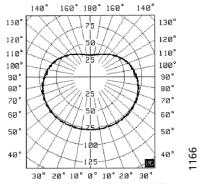


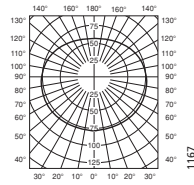
## Armaturfamilj



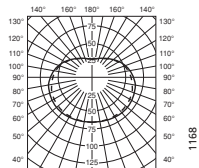
## Ljusfördelning



**4384/132**  
Ljuskälla: TC-TEL  
Verkningsgrad: 78,8%  
Ljusfördelning:  
Upp 41%, Ner 59%



**4384/142**  
Ljuskälla: TC-TEL  
Verkningsgrad: 86%  
Ljusfördelning:  
Upp 47%, Ner 53%




**4384/232**  
Ljuskälla: TC-TEL  
Verkningsgrad: 83%  
Ljusfördelning:  
Upp 41%, Ner 59%



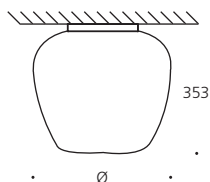
Allmänbelysning





Mela har en spännande form. Ett munblåst sidenmatt opalglas, med modern teknik. Den kan användas både som allmänbelysning och som ett komplement. Melas form för tankarna till formen på ett äpple och detta kan skapa uppmärksamhet samtidigt som den bidrar till en god ljusmiljö. Den finns i tre bestyckningar och även som pendlad, vilket ger möjligheter att skapa en väl fungerande belysning.

- för lägre takhöjder än Mela Down
- tre olika bestyckningar
- sidenmatt, munblåst opalglas
- överdel i aluminiumstrukturlack
- finns även som pendlad
- för kompaktlysrör
- produkten bedömd i  SundaHus Miljödata

## Måttskiss



Artikelnummer	LE-klass	Mått Ø (mm)	Ljuskälla	Effekt (W)	Lamp- sockel	Luminans- klass	Vikt (kg)	Åtgångs- tal
<b>HF-standard</b>								
438400-0000 Mela Ceiling	4384/132	420	TC-TEL	1x32	Gx24q-3	B	4,6	0,081
438401-0000 Mela Ceiling	4384/142	420	TC-TEL	1x42	Gx24q-4	B	4,7	0,054
438402-0000 Mela Ceiling	4384/232	420	TC-TEL	2x32	Gx24q-3	C	4,9	0,045
<b>HF-Dim06</b>								
438500-0000 Mela Ceiling	4385/132 Dim06	420	TC-TEL	1x32	Gx24q-3	B	4,6	0,081
438501-0000 Mela Ceiling	4385/142 Dim06	420	TC-TEL	1x42	Gx24q-4	B	4,7	0,054
438502-0000 Mela Ceiling	4385/232 Dim06	420	TC-TEL	2x32	Gx24q-3	C	4,9	0,045

Dim06 = För DSI-signal/fasimpulsstyrning/DALI/corridorFunction

LE-klass = Information gå in på "www.ecolux.se"

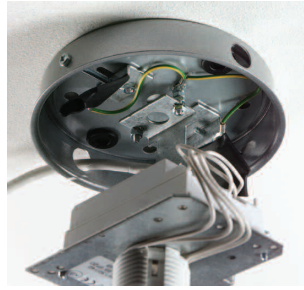
Åtgångstal = Antal armaturer/m<sup>2</sup> per 100 lux.



Mela **4384-4385**, Ø 420 mm.



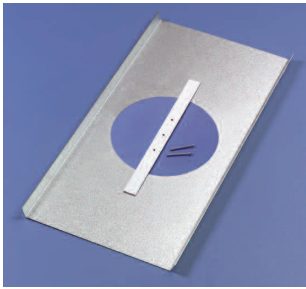
Det munblåsta opalglasets botten har en mjuk insjunkning som ger ett behagligt ljus.



Takfästet ger möjlighet för överkoppling och anslutning även med utanpåliggande kabel.



Mela finns också i ett pendlat utförande.



**Monteringsbrygga 1740**, för mjuka undertak.

## TEKNISK SPECIFIKATION

### Armaturbeskrivning

Toppdel i aluminiumstruktur. Innerdel av Aluzink. Armaturerna är halogenfria.

### Bländskydd

Glob av syramatterat munblåst opalglas.

### Ljuskällor

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

### Ljustekniska 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 av varmstartstyp. Armaturer för ljusreglering, se beskrivning på produktbladets framsida och "Förklaringar till Dim-benämningar" under "Teknik" på [www.ecolux.se](http://www.ecolux.se).

### Anslutning

Armaturen är försedd med 5-polig överkopplingsplint 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>.

### Godkännande

IP 20.  

### Montage

För utanpåliggande montage. Vid montage i mjuka modulundertak rekommenderas, **Monteringsbrygga 1740**.

### Materialspecifikation

För Mela Ceiling 4384/132.

#### Metaller % av totalvikt

Järn 7%

Koppar 1%

#### Plaster

EVA 1%

Polykarbonat 2%

#### Glas

Glas 89%

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

### Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex 438400-0000 Ecolux Mela Ceiling 4384/142.

Ljuskällor och ev. tillbehör beställs separat.

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