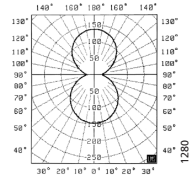


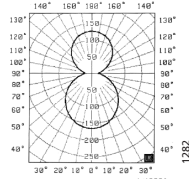
Armaturfamilj



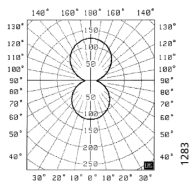
Ljusfördelning



4370/155
Ljuskälla: T5-C
Verkningsgrad: 92%
Ljusfördelning:
Upp 48%, Ner 52%

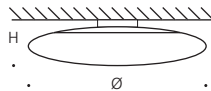


4372/155
Ljuskälla: T5-C
Verkningsgrad: 93%
Ljusfördelning:
Upp 44%, Ner 56%



4372/155/160
Ljuskälla: T5-C
Verkningsgrad: 77%
Ljusfördelning:
Upp 52%, Ner 48%

Måttskiss



Allmänbelysning



Torino visar en tidlös design - utan början och utan slut. Cirkeln, som uttrycksform av ändlös harmoni, skapar ett språk av form och balans. Torino passar överallt och tillför en tydlig känsla till rummet utan att dominera. Armaturen är tät på ovansidan för att förhindra smuts från att ta sig in.

- opal akrylkupa för diffust jämt ljus
- för rum med volym
- även för vägg- och pendlat montage
- två storlekar
- under utvärdering av SundaHus

Artikelnummer		LE-klass	Mått (mm) Ø H	Ljuskälla T5-C (W)	Lamp- sockel	Luminans- klass	Vikt (kg)	Åtgångs- tal
HF-standard								
437000-0000	Torino Ceiling 4370/155	ec♻️A	450 140	1x55	2Gx13	B	3,1	0,035
437200-0000	Torino Ceiling 4372/155	ec♻️A	600 175	1x55	2Gx13	B	3,4	0,034
437201-0000	Torino Ceiling 4372/155/160	ec♻️B	600 175	1x55 +1x60	2Gx13	C	3,7	0,018
HF-Dim01								
437100-0000	Torino Ceiling 4371/155 Dim01	ec♻️A	450 140	1x55	2Gx13	B	3,1	0,035
437300-0000	Torino Ceiling 4373/155 Dim01	ec♻️A	600 175	1x55	2Gx13	B	3,4	0,034
HF-Dim12								
437101-0000	Torino Ceiling 4371/155 Dim12	ec♻️A	450 140	1x55	2Gx13	B	3,1	0,035
437302-0000	Torino Ceiling 4373/155 Dim12	ec♻️A	600 175	1x55	2Gx13	B	3,4	0,034
437303-0000	Torino Ceiling 4373/155/160 Dim12	ec♻️B	600 175	1x55 +1x60	2Gx13	C	3,7	0,018
HF-Dim13								
437102-0000	Torino Ceiling 4371/155 Dim13	ec♻️A	450 140	1x55	2Gx13	B	3,1	0,035
437304-0000	Torino Ceiling 4373/155 Dim13	ec♻️A	600 175	1x55	2Gx13	B	3,4	0,034
437305-0000	Torino Ceiling 4373/155/160 Dim13	ec♻️B	600 175	1x55 +1x60	2Gx13	C	3,7	0,018

Dim01 = För DSI-signal/fasimpulsstyrning/DALI/corridorFunction

Dim12 = För fasimpulsstyrning

Dim13 = För DALI

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

Åtgångstal = Antal armaturer/m² per 100 lux.



Inkoppling i takfästet. Endast för kabel utsläpp från taket.



Den tvådelade kupan förenklar underhåll och service på armaturen.



Torino Ceiling, Ø 450 mm



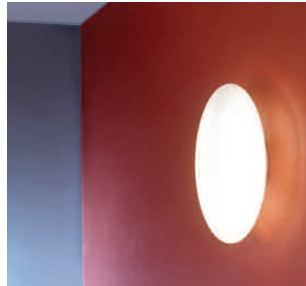
Torino Ceiling, Ø 600 mm



Torino Down, Ø 450 mm



Torino Down, Ø 600 mm



Torino Wall, Ø 450 mm



Torino Wall, Ø 600 mm

TEKNISK SPECIFIKATION

Armaturbeskrivning

Armaturinnerdel av lackerad stålplåt, på vilken de elektriska komponenterna är monterad. Takfäste i pressgjuten aluminium.

Bländskydd

Kupa av akrylplast. Tvådelad, för enkelt underhåll.

Ljuskällor

T5-C cirkellysrör. ILCOS-beteckning FC.

Ljustekniska data

Se ljusfördelning för respektive variant. Ljusdatafiler för Dialux kan laddas ner från www.ecolux.se

Elektriska data

230 V, 50 Hz, $\cos \varphi > 0,98$. Armaturen är försedd med HF-don av varmstartstyp. Armaturer för ljusreglering, se beskrivning på produktbladets framsida och "Förklaringar till Dim-benämningar" under "Teknik" på www.ecolux.se.

Anslutning

Armaturen är försedd med en 3-polig överkopplingsplint i takfästet.

Godkännande

IP 20. ☹☹.

Montage

För dikt takmontage.

Materialspecifikation

För Torino Ceiling 4370/155

Metaller	% av totalvikt
Aluminium	20%
Järn	47%
Koppar	2%
Plaster	
Akryl	31%

Fullständig miljödeklaration kan laddas ner från hemsidan, www.ecolux.se

Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex 437000-0000 Ecolux Torino Ceiling 4370/155.

Ljuskällor och ev. tillbehör beställs separat.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.