

## Ohm Pendel 100/155 LED 3000K

Porslinarmaturer för väggar, tak och bord. Designen av Kauppi & Kauppi med de mjuka linjerna och strama siluetterna för tankarna till både skandinavisk design och äldre japanskt porslin.

EAN / GTIN	7312908321846
E-nummer	7512243
Artikelnr	8321-800-14
Typbeteckning	8321/LED

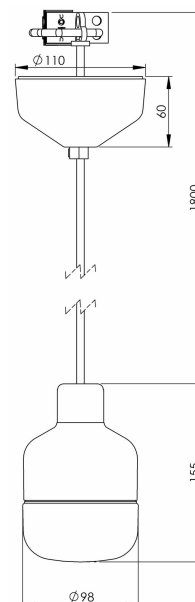


### Specifikation

Material	Porslin
Sockelfärg	Brun (NCS 7810-Y66R)
Glas	Matt opalglas
Glasgänga (mm)	84,5 mm
Glaspackning	Silikon
Vikt	1,376 kg
Diameter (mm)	98
Höjd (mm)	155
Bestyckning	LED
Ljuskälla	LED-modul, 4W **
Effekt	4W
Lumen, ljuskälla	400lm
Armaturlumen	297
Färgtemperatur	3000K
MacAdam	3
Livslängd	L80/B10: 50 000 h
Ra	Min 90
Märkspänning	230V

Dimbar  
Endast bakkant - Vi rekommenderar dimmers från ION, Schneider, Vadsbo och Niko

IP-klass	IP44 (inomhusbruk)
Isolationsklass	I
Energiklass	F
D-klass	Nej
IK-klass	IK02
Ta	-30 - +25
Monteringsätt	Tak
Brytväggar	0
Kabelarea, max	Max 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Överkoppling	Ja
Utanpåliggande kabel	Nej
Anslutning	Kopplingsplint
Familj	Ohm
Design	Kauppi & Kauppi
Byggvarubedömd	Nej



### Armaturspecifik information

Utrustad med textilkabel (2m) med takkopp i porslin och kopplingsplint. Armaturen är godkänd för att användas i IP44-klassade områden, endast inomhus.

### Underhåll

Bryt strömmen till armaturen. Skruva av glaset och rengör det, diskas med fördel i diskmaskin. Använd inte rengöringsmedel som innehåller lösningsmedel. Sätt kupan på plats och byt ljuskälla om nödvändigt.

### Reservdelar

Kupa Ohm 100/110 matt opal, Artikelnr: 1-6160-30  
Glaspackning silikon för gänga 84,5 mm, Artikelnr: 02786-9  
LED-modul 4W - 3000K, Artikelnr: 1-54053-930

\*\* Använd endast dimmer med manuell bakkantsstyrning. Använd inte framkantsdimring eller automatisk inställning då detta kan förkorta livslängden på modulen.

Om armaturen modifieras skall Ifö Electric inte längre hållas ansvarig för säkerheten. Ansvarig för modifieringen skall då anses vara tillverkare. Vi reserverar oss för eventuella fel i texten

*samt förbehåller oss rätten till förändringar av de tekniska specifikationerna (utan föregående avisering).*