

Artikelnr **8322-800-10**
E-nr **7507236**
EI-nr
S-nr
EAN **7312908322805**



Ohm Pendel 100/215 LED

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.

Specifikation

Sockelmaterial	Porslin
Ljuskälla	LED-modul, 8W **
Armaturlm	605 lm
Lm ljuskälla	800 lm
Color temp.	3000K
MacAdam	3
Livslängd	50 000 h
Ra (CRI)	Min 90
Dimbar	Ja
Spänning	230V
Montering	Tak
Sockelfärg	Vit NCS S 1502-G50Y
Skyddsklass	I
D-klassad	Nej
Kapslingsklass	IP44 (inomhusbruk)
Energiklass	-
T _a	-30 - +25
Höjd	215
Diameter Ø	98
Glas	Matt opal
Glasgänga	84,5 mm
Vikt	1,495 kg
Design	Kauppi & Kauppi

Installation

För nätkabeln från taket genom takkoppsspäckningen. Fäst takkoppsspäckningen med hjälp av takkrok och lämpliga skruvar enligt monteringsanvisning. (Skruv medföljer ej.) Häng armaturen i kroken och anslut ledarna till kopplingsplinten. För upp takkoppens så att den sluter tätt mot taket och fäst den med dragavlastaren. Sätt sedan kupan på plats med packning mellan glas och sockel.

Teknisk information

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

Dimmer

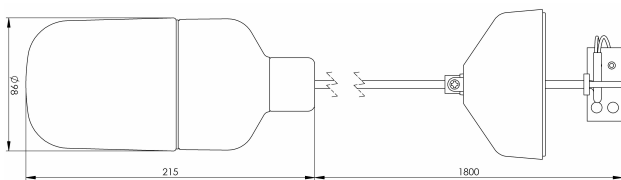
Vadsbo LD220, 1-10 st
Vadsbo LD220WCM, 1-10 st
Vadsbo VD200, 1-10 st
Schneider CCT99100, 1-10 st

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: 1-6161-30, 7906098
Glastätning: 02786-1, 79 059 90



*** Enheten bör under inga omständigheter anslutas till samma fas som en magnetisk ballast eller annan äldre lysrörsarmaturer då dessa armaturer kan generera överspänningstransienter utanför regleringsstandarder inom EU vid av eller påslag. Armaturen kan ta permanent skada eller helt sluta fungera vid sådan inkoppling.*

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).

