

Artikelnr **1-54054-830**  
 E-nr **8245020**  
 EI-nr  
 S-nr  
 EAN **7312901540541**



## LED-modul 6W

LED-modul utvecklad för Ifö Electrics socklar med 84,5 mm och 99 mm-gänga. Det är lätt att byta en redan befintlig lamphållare till LED-modul genom att bryta strömmen, skruva bort den gamla fattningen och sätta i LED-modulen.

### Specifikation

Sockelmaterial	
Ljuskälla	LED-modul, 6W **
Armatyr lm	
Lm ljuskälla	600lm
Color temp.	3000K
MacAdam	3 SDCM
Livslängd	50 000 h
Ra (CRI)	Min 80
Dimbar	Ja
Spänning	230V
Montering	
Sockelfärg	-
Skyddsklass	I
D-klassad	
Kapslingsklass	-
Energiklass	A+
T <sub>0</sub>	
Höjd	37
Diameter Ø	66
Glas	-
Glasgänga	-
Vikt	0,16 kg
Design	-

### Installation

Anslut ledarna till kopplingsplinten på LED-modulen och skruva sedan fast LED-modulen med de två medföljande skruvarna. Skruva sedan på kupan genom att skruva den medsols. Se till att packningen mellan glas och sockel sitter på plats.

### Teknisk information

LED-modulen är anpassad för utbyte till våra socklar med gänga 84,5 mm och 99 mm. LED-modulen fungerar med alla kupor i den gängstorleken, passar dock inte med klarglaskupor ur estetisk synvinkel. Modulens effekt är på 6W med ett ljusflöde på 600 lm (100lm/W). Anslutning av nätkablar sker genom kopplingsplint på modulen för max 2x2,5mm<sup>2</sup>. Överkoppling är möjlig.

### Dimmer

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

### Underhåll

-

### Reservdelar

-

*\*\* 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).*

