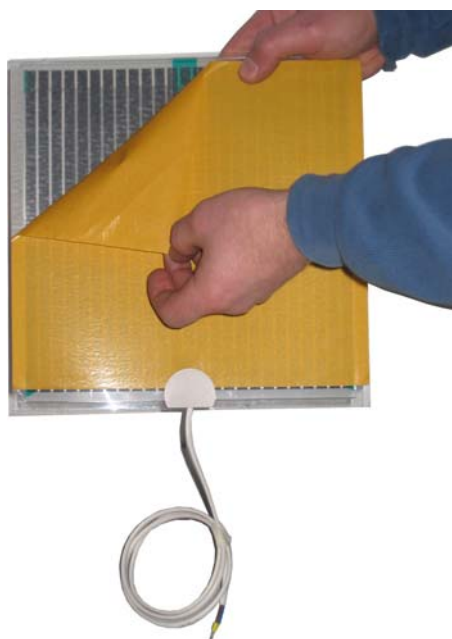




## Zalety

- Samoprzylepna, bardzo prosty i szybki montaż
- dostępne różne rozmiary
- montaż bezpośrednio do powierzchni lustra
- szybki czas nagrzewania
- jednostronne zasilanie, 230 VAC z wyłącznika oświetlenia lustra



## Budowa

Podstawę folii grzejnej stanowi folia poliestrowa, do której zamocowany jest element grzejny w postaci pasków z homogenicznego grafitu. Poszczególne paski grzejne podłączone są do miedzianych szyn zasilających. Szyny połączone są za pośrednictwem specjalnej mufy z przewodem zasilającym. Jedną z zewnętrznych powierzchni folii pokryta jest elementem samoprzylepnym służącym do montażu folii do lustra.

## Zastosowanie

- Zabezpieczenie luster w wilgotnych pomieszczeniach przed parowaniem
- Folia może pracować bez termostatu, może być załączana razem z wentylatorem łazienkowym lub oświetleniem lustra.

## Program oferty

Folie są sprzedawane jako gotowe do montażu urządzenia. Każda folia posiada przewód zasilający dł 1m. Folie dostarczane są w 4 różnych rozmiarach (patrz tabela).

Dane techniczne CFL	Zabezpieczenie luster przed parowaniem
Jednostkowa moc grzejna:	200 W/m <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe:	230 V AC
Max. wytrzymałość temperaturowa:	+70 °C
Stopień ochrony	IP 54 po zamontowaniu
Długość przewodu zasilającego:	1 m
Grubość folii grzejnej:	0,4 mm

## Standardowe folie grzejne:

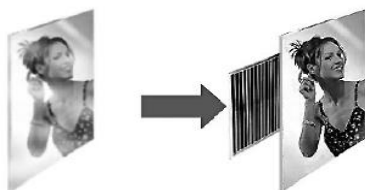
Symbol	Wymiary [mm]	Moc [W]
CFL-12,5	274 x 252	12,5
CFL-25	274 x 574	25
CFL-50	519 x 524	50
CFL-100	1004 x 524	100

## Ogrzewanie luster – ochrona przed zaparowaniem



**COMFORT FOLIA** grzewcza - do zabezpieczenia luster w wilgotnych pomieszczeniach przed parowaniem.

Folie przyklejamy do plecków lustra i podłączamy do obwodu elektrycznego oświetlenia lustra lub łazienki tak, aby była załączana razem z oświetleniem. **COMFORT FOLIĘ** można podłączyć również do oddzielnego wyłącznika.

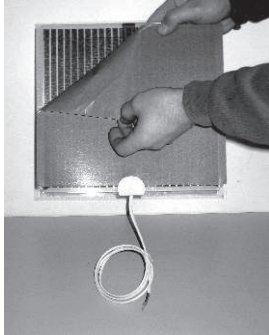


Dostępne **COMFORT FOLIE**:

CFL-12,5	moc 12,5 W	wymiary	274 x 252
CFL-25	moc 25 W	wymiary	274 x 574
CFL-50	moc 50 W	wymiary	519 x 524
CFL-100	moc 100 W	wymiary	1004 X 524

**COMFORT FOLIE CFL** do luster są to gotowe, grzejne folie samoprzylepne, które przykleja się do tylnej części lustra. Folia ogrzewa lustro chroniąc je przed zaparowaniem na przykład podczas kąpieli. Napięcie zasilania 230 V AC. Folię najlepiej włączać razem z oświetleniem lustra (praca bez termostatu).

**Stosując COMFORT FOLIĘ pod lustra w łazienkach chronimy je przed zaparowaniem.**



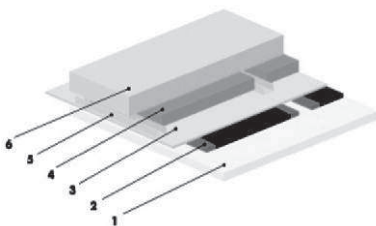
## COMFORT FOLIE do luster

Symbol	Wymiary /mm/	Moc /W/	Cena netto /zł/
CFL-12,5	4 274 x 252	12,5	78,00
CFL-25	4 274 x 574	25	125,00
CFL-50	4 519 x 524	50	189,00
CFL-100	4 1004 x 524	100	279,00

Ceny gotowych zestawów grzewczych z 1 m przewodem zimnym (zasilającym) 230 V AC.

# Folie grzewcze do ogrzewania sufitowego

**COMFORT FOLIE Luxbud CFS** do sufitów. Montuje się je do profili metalowych lub drewnianych sufitów, przykrywa płytą gipsowo-kartonową. Folia jest szerokości 40 i 50 cm (część grzejna 30 i 40 cm). Pasek 5 cm z każdej strony folii można dziurawić - służy on do przybicia lub przyklejenia folii do rusztu. Jednostkowa moc grzejna COMFORT FOLII wynosi 140 lub 200 W/m<sup>2</sup>



- 1- płyta gipsowo-kartonowa
- 2- Comfort Folia Luxbud CFS 0,4 mm
- 3- folia polietylenowa
- 4- izolacja cieplna - wełna mineralna
- 5- profil metalowy lub drewniany podwieszanego rusztu
- 6- strop konstrukcja nośna

## COMFORT FOLIE grzejne do ogrzewania sufitowego 140 lub 200W/m<sup>2</sup>

Symbol	Zastosowanie	Szerokość całkowita/cm/	Szerokość grzejna/cm/	Moc/W/m <sup>2</sup> /	Cena netto /zł/ 1 mb
CFS-40-140	4 sufitowa	40	30	140	52,00
CFS-40-200	4 sufitowa	40	30	200	53,00
CFS-50-140	4 sufitowa	50	40	140	65,00
CFS-50-200	4 sufitowa	50	40	200	68,00

*\*) Maksymalna moc jednego zestawu grzejnego folii nie może przekraczać 2200 W*

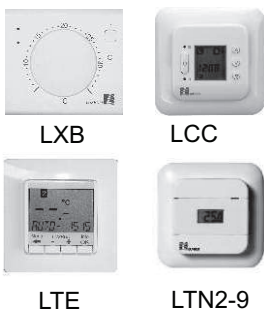
Ceny COMFORT FOLII grzewczych podane są za 1 m. Folie sprzedawane są w gotowych zestawach paskach o dowolnej długości. \*)

W zamówieniu prosimy podawać ilość i długość zestawów grzejnych.

**Koszt przygotowania zestawu grzejnego z 5 m przewodem zasilającym wynosi: dla folii sufitowych - 88,00zł netto**

# Automatyka

Połączenie folii grzejnej z zasilaniem musi być wykonane za pośrednictwem termostatu. Do regulacji temperatury COMFORT FOLII polecamy elektroniczne termostaty z czujnikiem powietrznym: - LXB, LTN2-9 - z wyłącznikiem i sygnalizacją załączenia - LTE-19, LCC-9 - programowalne z wyświetlaczem



## Termostaty elektroniczne, naścienne do COMFORT FOLII grzejnych

Symbol	Opis	Dane techniczne	Czujnik	Cena netto /zł/
LXB-19 7a	natynkowy z wyłącznikiem i sygnalizacją załączenia	16A 3500W IP30	powietrzny	149,00
LTN2-9 7b	z wyłącznikiem, wyświetlaczem i sygnalizacją załączenia	16A 3600W IP21	powietrzny	226,00
LTE-19 7a	programowalny z zegarem	10A 3600W IP30	powietrzny	326,00
LCC-9 7b	programowalny z zegarem	16A 3600W IP21	powietrzny	399,00
LTEmp-19 7a	z wyłącznikiem, możliwość ustawienia 4 trybów pracy	10/16A 2200/3600 W IP30	powietrzny	249,00