

## IHC® Wireless jalousi standard



Farve: Uden afdæk.  
Vare nr. 505 D 0507  
EL nr.: 10 17 057 579  
EAN nr.: 57 03 302 161 756  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=505D0507>



Farve: Hvid  
Vare nr. 505 D 6507  
EL nr.: 10 17 049 079  
EAN nr.: 57 03 302 143 479  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=505D6507>



## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

LK IHC Wireless jalousi styring, anvendes til styring af f.eks. gardiner og persienner. Der er ligeledes mulighed for fjernbetjening af andre enheder, således en fælles styring er mulig.

### Konstruktion

RF-modul til persienne - standard (kombineret sender/modtager). Som stand alone slukker udgangene automatisk efter 120 sec, men kan sættes mellem 1-240 sec hvis den er forbundet til en controller.

### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20
Sendefrekvens:	868 MHz
Luffugtighed:	20 % - 95 %, ikke kondenserende
EMC direktiv:	89/336/EEC.
Standarder:	EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, ETSI EN300220, ETSI EN301489.
R&TTE direktiv:	99/5/EEC
Driftstemperatur:	- 5 °C til + 50 °C
Egeneffekt:	4 W Max. (standby 1 W)
Minimumsbelastning:	20 W
Ydelse:	0,1 - 2 A, 20 - 460 W. Se belastningsskema.
Belastningstype:	Asynkron motor med endestop
Udstyrsspænding:	230 V AC +/- 10 %, 50 Hz +/- 10 %
Kabelføring:	Fase, stigeudgang, faldeudgang
Terminaler:	Dobbelt skrueløse.
Forsinkelse:	2 min. (ved et kort tryk opretholdes hæve-/sænkerække følgen i 2 minutter)
Ledning:	1,5-2,5 mm <sup>2</sup> stiv, flertrådet el. mangetrådet ledning. En leder pr. hul.
Modul:	1 M
Farver:	Vejledende RAL værdier. Hvid RAL 9016, Lysegrå RAL 7035/9018, Koksgrå RAL 7015/7016
Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet